



# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ४, अंक १९ ]

गुरुवार ते बुधवार, मे १०-१६, २०१८/वैशाख २०-२६, शके १९४०

[पृष्ठे २४६, किंमत : रुपये ३०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

## भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

### अनुक्रमणिका

**भाग एक-शासकीय अधिसूचना :** नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क, यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

**संकीर्ण अधिसूचना :** नेमणुका इ. इ., केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

पृष्ठे  
नाही.

**भाग एक-अ.**—(भाग चार-ब या मध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त), केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

पृष्ठे  
१-६

**शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी**

नाही.

**संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी**

भाग १ (ना.वि.पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४०५.

**उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून**

क्र. भूसंपादन-सिरस्तेदार-कावि-१२३-२०१८.—

ज्याअर्थी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) यांच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना महसूल व वनविभाग क्र. संकीर्ण ११/२०१४-प्र.क्र.२७अ-२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश उक्त अधिसूचना असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड अ) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याने मानण्यात येईल.

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या गडचिरोली जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशिलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त जमीन” असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त सार्वजनिक प्रयोजन” असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता असण्याची शक्यता आहे असे वाटते ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोन मध्ये दिलेले आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीन मध्ये दिलेली आहेत.

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चार मध्ये दिलेला आहे.

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाच मध्ये दिलेला आहे त्याअर्थी आता असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम ४ अनुसार कोणतीही व्यक्ती ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाच्या कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्पर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-याकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी भूमिसंपादन पुनर्वसन पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश “उक्त नियम” असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्यावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-याची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, अहेरी यास प्राधिकृत केलेले आहे.

**टीप :** (१) उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी कार्यालय अहेरी कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

(२) याबाबत काही आक्षेप असल्यास या कार्यालयाचे समक्ष लेखी आक्षेप अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्यापासून ६० दिवसांचे आंत सादर करावे.

अनुसूची-एक			अनुसूची-एक—चालू		
जमिनीचे वर्णन			(१)	(२)	(३)
गाव-आयपेठा, तालुका-सिरोंचा, जिल्हा-गडचिरोली.					हे. आर
अनुक्रमांक	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र			
(१)	(२)	(३)			
		हे. आर			
१	१२१	१ ३१	१२	१०	१ ८१
२	१२९	० ७६	१३	११	० ८६
३	१३४	० ३७	१४	४२	२ ५६
४	१	० ५०	१५	६७	२ ४४
५	२	० ४४	१६	६८	० ५०
६	३	० ९६	१७	६९	१ १२
७	४	१ १०	१८	८६	० ४२
८	५	१ ०४	१९	८७	१ ९४

अनुसूची-एक—चालू			अनुसूची-एक—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
२०	८८	० ३८	१०	७८	० ४४
२१	९२	० ७८			
२२	९३	० २३		एकूण . .	७ ३७
२३	NALA	० ३८			
२४	१००	१ ४७	गाव-पेंटिपाका, तालुका-सिरोंचा, जिल्हा-गडचिरोली.		
२५	१०१	० ४६	१	८	० १८
२६	१०२	१ १२	२	९	० ६१
२७	१०४	० ८४	३	१०	१ १६
२८	१०५	१ ४३	४	२१	० ०६
२९	१०६	१ ४५	५	२२	० ५२
३०	१०७	१ १८	६	२३	० ९०
३१	१०८	० ८०	७	२४	० २१
३२	१०९	० ८८	८	२७	१ ४६
३३	११०	३ ०९	९	२८	० ५०
३४	११२	२ ५२	१०	२९	० ३८
३५	११३	२ ४१	११	३०	० ३८
३६	११८	२ ४६	१२	७७	० ६२
३७	११९	१ २८	१३	७८	० ३२
३८	NALA	० ८४	१४	७९	१ ११
३९	१२०	० ५४	१५	८०	० ५८
४०	१२१	१ २४	१६	८१	० ९१
४१	१२२	० २०	१७	८३	१ २३
			१८	NALA	० ००
	एकूण . .	४८ ४७		एकूण . .	११ १३
गाव-वडदम, तालुका-सिरोंचा, जिल्हा-गडचिरोली.			गाव-तुमनुर माल, तालुका-सिरोंचा, जिल्हा-गडचिरोली.		
१	६२	१ ००			
२	६३	० ९४	१	७४	० २०
३	६४/२	० ५०	२	८३	२ १५
४	६७	१ ०६	३	८४	० ९३
५	७०/२	१ ९०	४	८५	० ९३
६	७४	० ७३	५	८६	१ १५
७	७५	० ३५	६	NALA	० ७६
८	७६	० २७	७	९१	० १७
९	७७	० १८	८	९३	० ०६

अनुसूची-एक—चालू			अनुसूची-एक—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
९	९४/१	१ ६२	४	११०	० ५३
१०	९४/२		५	११४	० ५१
११	९५	० ३८	६	११५	० ४८
१२	९६	१ ८६	७	१५०	० ७८
१३	१७१	० ०६	८	११३	० ०९
१४	१७२	० १०	९	१४२	० ०४
१५	१७४	० ०८	१०	१४३	० ०६
१६	१७५	० ६२	११	१३८	० ०४
१७	१७६	० १४	१२	१०९	० ०२
१८	NALA	० ७६	१३	१००/१	० ४०
			१४	१४७	१ २१
	एकूण . .	११ ९७	१५	७५	१ ०१
			१६	१५१	० ४४
गाव-पोचमपल्ली, तालुका-सिरोंचा, जिल्हा-गडचिरोली.			१७	१५५	१ ३०
१	१०४	१ २६	१८	१५९	० ७४
२	१०५	० ५४			
३	१०६	० ६२		एकूण . .	९ ८७

## अनुसूची - दोन

## सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:-	मेडीगड्डा बॅरेज कालेश्वरम प्रकल्प.
प्रकल्पाचे कार्याचे वर्णन	:-	मेडीगड्डा बॅरेज कालेश्वरम प्रकल्प, गोदावरी नदीवरील प्रस्तावीत बांधकाम.
समाजाला मिळणारे लाभ	:-	या प्रकल्पामुळे होणारे फायदे (१) महाराष्ट्रातील ३०,००० एकर जमिनीचा जलसिंचन सुविधा उपलब्ध होईल. (२) भुजल साठ्यामधील वाढ होईल. (३) मासेमारी व्यवसायाचा विकास होऊन लोकांचे उत्पन्न वाढेल. (४) पर्यटन व्यवसाय वाढीस लागेल. (५) अंतर्गत जलवाहतुकीचा विकास होईल. (६) तेलंगणामधील १८ लाख एकर जमीन जलसिंचनाखाली येईल. (७) तेलंगणाला १३ जिल्ह्याला पिण्याचे पाण्याची सोय उपलब्ध होईल. (८) हैद्राबाद शहराला ३० टिएमसी पिण्याचे पाणी साठा उपलब्ध होईल. (९) विविध उद्योगधंद्यांना १६ टिएमसी पाणी साठा उपलब्ध होईल.

## अनुसूची - तीन

बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे :- विस्थापित होत नाही.

### अनुसूची - चार

(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश

भूमी संपादन व पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ ची कलम १०(क) नुसार व अधिनियम, २०१३ च्या कलम ६ नुसार व उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण दोन व तीन यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सुट देण्यात आलेली आहे व पर्यावरण वन वातावरण मंत्रालय भारत सरकारच्या पर्यावरण विभागाच्या परवानगी पत्र क्र. १-२०११-१-२०१७ आयएआय-(आर), दिनांक २२-१२-२०१७.

### अनुसूची - पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

- (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम :- विशेष भूसंपादन अधिकारी, उपविभागीय अधिकारी, अहेरी.
- (आ) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता :- उपविभागीय अधिकारी कार्यालय अहेरी, देवलमरी रोड, अहेरी.
- (इ) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या :- निरंक.
- अधिसूचनेचा तपशील

अहेरी :  
दिनांक १८ एप्रिल २०१८.

(अवाच्य),  
उपविभागीय अधिकारी तथा  
भूसंपादन अधिकारी, अहेरी.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४०६.

#### प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश, यांजकडून

##### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-९१-२०१८.—

श्रीमती ए. एल. सराफ, २रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपुर यांना दिनांक ५ फेब्रुवारी २०१८ ते दिनांक ९ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत पाच दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक ४ फेब्रुवारी २०१८ रविवार, दिनांक १० फेब्रुवारी २०१८ दुसरा शनिवार व दिनांक ११ फेब्रुवारी २०१८ रविवार सुट्टी असल्यामुळे) तसेच दिनांक ४ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यशाळेनंतर ते दिनांक १२ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्रीमती ए. एल. सराफ, २रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपुर ह्या पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम २९ (ब) खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती ए. एल. सराफ, २रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, चंद्रपुर ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असत्या.

२रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपुर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्रीमती ए. एल. सराफ, ह्या ना-एक-२ (१५३६).

त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत ३रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपुर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४०७.

##### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-९२-२०१८.—

श्रीमती टी. जी. बन्सोड, ८वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपुर यांना दिनांक ६ फेब्रुवारी २०१८ ते दिनांक ९ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत चार दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक १० फेब्रुवारी २०१८ दुसरा शनिवार व दिनांक ११ फेब्रुवारी २०१८ रविवार सुट्टी असल्यामुळे) तसेच दिनांक ५ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक १२ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्रीमती टी. जी. बन्सोड, ८वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपुर ह्या पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम २९ (ब) खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती टी. जी. बन्सोड, ८वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, चंद्रपुर ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असत्या.

८वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपुर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्रीमती टी. जी. बन्सोड, ह्या त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत ७वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपुर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २ फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४०८.

### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-९६-२०१८.—

श्री. ए. जी. साबळे दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही यांना दिनांक २९ जानेवारी २०१८ ते दिनांक ३१ जानेवारी २०१८ रोजीची एकूण तीन दिवसांची अर्जित रजा जिल्हा न्यायालयाचे आदेश क्र. ६२/२०१८, दिनांक २३ जानेवारी २०१८ चे आदेशान्वये मंजूर करण्यात आलेली आहे. त्या रजेला जोडून दिनांक १ फेब्रुवारी २०१८ रोजीची एक दिवसाची वाढीव अर्जित रजा दिनांक २ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी कार्यांतर मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. ए. जी. साबळे दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही हे पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ए. जी. साबळे दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.

दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. ए. जी. साबळे हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, सावली यांचेकडे ठेवण्यात आलेला होता.

दिनांक ३ फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४०९.

### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-९९-२०१८.—

श्री. बी. बी. शेळके, ३रे दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपुर यांना दिनांक १४ फेब्रुवारी २०१८ ते दिनांक १७ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत एकूण चार दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक १८ फेब्रुवारी २०१८ रविवार व दिनांक १९ फेब्रुवारी २०१८ छत्रपती शिवाजी जयंती निमित्ताने सुट्टीचे फायद्यासह) तसेच दिनांक १३ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळोन्तर २० फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. बी. बी. शेळके, ३रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपुर हे पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. बी. बी. शेळके, ३रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपुर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.

३रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपुर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. बी. बी. शेळके, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत ४थे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपुर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४१०.

### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-१००-२०१८.—

श्री. ह. जा. शेंडे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, मुल यांना दिनांक २० फेब्रुवारी २०१८ ते दिनांक २३ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत एकूण चार दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक १८ फेब्रुवारी २०१८ रविवार व दिनांक १९ फेब्रुवारी २०१८ छत्रपती शिवाजी महाराज जयंती, दिनांक २४ फेब्रुवारी २०१८ चौथा शनिवार व दिनांक २५ फेब्रुवारी २०१८ रविवार या सुट्टीचे फायद्यासह) तसेच दिनांक १७ फेब्रुवारी २०१८ कार्यालयीन वेळेनंतर ते दि. २६ फेब्रुवारी २०१८चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. ह. जा. शेंडे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, मुल हे पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम २९ (ब) खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ह. जा. शेंडे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, मुल हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.

दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, मुल यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. ह. जा. शेंडे, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, सावली यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक ५ फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४११.

### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-१०३-२०१८.—

श्री. ए. ए. ढोके, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपुरी यांना दिनांक ६ फेब्रुवारी २०१८ ते

दिनांक ९ फेब्रुवारी २०१८ या चार दिवसांची अर्जित रजा तसेच दिनांक ५ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक १० फेब्रुवारी २०१८ चे लोकअदालतचे वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. ए. ए. ढोके, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपुरी हे पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ए. ए. ढोके, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपुरी हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.

सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपुरी यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. ए. ए. ढोके, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपुरी यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४१२.

#### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-१०४-२०१८.—

श्री. एस. जी. गोरे, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, बल्लारपूर यांना दिनांक १२ फेब्रुवारी २०१८ ते दिनांक १५ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत एकूण चार दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक ११ फेब्रुवारी २०१८ रविवार या सुट्टीच्या फायद्यासह) तसेच दिनांक १० फेब्रुवारी २०१८ रोजीचे महालोकअदालतचे कामकाज आटोपल्यानंतर ते दिनांक १६ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. एस. जी. गोरे, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, बल्लारपूर हे पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. एस. जी. गोरे, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, बल्लारपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.

सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, बल्लारपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. एस. जी. गोरे, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, बल्लारपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक ६ फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४१३.

#### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-१०७-२०१८.—

श्री. ए. झेड. खान, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-२ तथा अति. सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना जिल्हा न्यायालयाचे आदेश क्र. ७८/२०१८, दिनांक २९ जानेवारी २०१८ अन्वये दिनांक २९ जानेवारी २०१८ ते दिनांक ३१ जानेवारी २०१८ पर्यंत एकूण तीन दिवसांची अर्जित रजा मंजूर करण्यात आलेली आहे. त्या अर्जित रजेला जोडून दिनांक १ फेब्रुवारी २०१८ ते दिनांक ६ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत एकूण सहा दिवसाची वाढीव अर्जित रजा कार्यान्तर् मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. ए. झेड. खान, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-२ तथा अति. सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ए. झेड. खान, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-२ तथा अति. सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.

तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-२ तथा अति. सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. ए. झेड. खान हे त्यांचे पदावर रुजू होईपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अति. सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात आलेला आहे.

दिनांक ७ फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४१४.

#### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-१०८-२०१८.—

श्री. एन. ए. इंगळे, दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांना दिनांक ६ फेब्रुवारी २०१८ ते ८ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत एकूण तीन दिवसांची अर्जित रजा मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. एन. ए. इंगळे, दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, भद्रावती हे पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. एन. ए. इंगळे, दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, भद्रावती हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.

दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. एन. ए. इंगळे, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.



भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४१५.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी.(आस्था)-१०९-२०१८.—

श्री. एन. आर. नाईकवाडे, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक ०७-०२-२०१८ ते दिनांक ०९-०२-२०१८ पर्यंत एकूण तीन दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक १०-०२-२०१८ शनिवार व दिनांक ११-०२-२०१८ रविवार या सुटीच्या फायद्यासह) मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. एन. आर. नाईकवाडे, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. एन. आर. नाईकवाडे, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर, त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार श्री. एन. आर. नाईकवाडे हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिनांक ०७-०२-२०१८ ते दिनांक ०९-०२-२०१८ चे कार्यालयीन वेळेपर्यंत तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे व दिनांक ०९-०२-२०१८ चे कार्यालयीन वेळानंतर ते दिनांक १२-०२-२०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-२ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४१६.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी.(आस्था)-११०-२०१८.—

श्री. एस. एस. जहागिरदार, सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) चंद्रपूर यांना दिनांक १४-०२-२०१८ ते दिनांक १७-०२-२०१८ पर्यंत एकूण चार दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक १८-०२-२०१८ रविवार व दिनांक १९-०२-२०१८ छत्रपती शिवाजी महाराज जयंती या सुटीच्या फायद्यासह) तसेच दिनांक १४-२-२०१८ ते दिनांक २०-०२-२०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. एस. एस. जहागिरदार, सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. एस. एस. जहागिरदार, सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अतिरिक्त मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार श्री. एस. एस. जहागिरदार हे त्यांचे पदावर रुजू होईपर्यंत दिनांक १४-०२-२०१८ ते दिनांक १७-०२-२०१८ पर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), चंद्रपूर व दिनांक १८-०२-२०१८ ते दिनांक २०-०२-२०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत २२ सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक ८ फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४१७.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी.(आस्था)-११६-२०१८.—

श्रीमती मो. इ. आरलॅंड, जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक २६-०२-२०१८ ते दिनांक २८-०२-२०१८ पर्यंत एकूण तीन दिवसांची अर्जित रजा दिनांक २५-०२-२०१८ रविवार सुटी असल्यामुळे) तसेच दिनांक २६-०२-२०१८ ते दिनांक ०१-०३-२०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्रीमती मो. इ. आरलॅंड, जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश चंद्रपूर ह्या पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती मो. इ. आरलॅंड, जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असत्या.”

जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार श्रीमती मो. इ. आरलॅंड ह्या त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक ९ फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४१८.

### आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-११८-२०१८.—

श्री. एन. ए. इंगळे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांना दिनांक १२ फेब्रुवारी, २०१८ ते दिनांक १४ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत एकूण तीन दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक १० फेब्रुवारी २०१८ दुसरा शनिवार व दिनांक ११ फेब्रुवारी २०१८ रविवार सुटी असल्यामुळे) तसेच दिनांक १० फेब्रुवारी २०१८ चे लोकअदालतचे कामकाज आटोपल्यानंतर ते दिनांक १५ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.



रजेवरुन परत आल्यानंतर श्री. एन. ए. इंगळे, दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, भद्रावती हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. एन. ए. इंगळे, दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, भद्रावती हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. एन. ए. इंगळे, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक १२ फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४१९.

### आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-१२५-२०१८.—

श्री. एस. बी. विजयकर, दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, राजुरा यांना दिनांक १२ फेब्रुवारी, २०१८ ते दिनांक १७ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत एकूण सहा दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक १८ फेब्रुवारी २०१८ रविवार व दिनांक १९ फेब्रुवारी २०१८ छत्रपती शिवाजी महाराज जयंती निमित्त सुटी असल्यामुळे) तसेच दिनांक १२ फेब्रुवारी २०१८ ते दिनांक १९ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरुन परत आल्यानंतर श्री. एस. बी. विजयकर, दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, राजुरा हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. एस. बी. विजयकर, दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, राजुरा हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, राजुरा यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. एस. बी. विजयकर, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, राजुरा यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक १३ फेब्रुवारी २०१८.

ना-एक-३ (१५३६).

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४२०.

### आदेश

क्रमांक सह.अधी.(आस्था)-१३१-२०१८.—

श्री. ए. व्ही. कुळकर्णी, दिवाणी न्यायाधीश (व.स्तर), चंद्रपूर यांना दिनांक २० फेब्रुवारी, २०१८ ते दिनांक २३ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत एकूण चार दिवसांची अर्जित रजा, दिनांक १८ फेब्रुवारी २०१८ रविवार व दिनांक १९ फेब्रुवारी २०१८ छत्रपती शिवाजी महाराज जयंती दिनांक २४ फेब्रुवारी २०१८ चौथा शनिवार (दिनांक २५ फेब्रुवारी २०१८ रविवार या सुटीच्या फायद्यासह) तसेच दिनांक १८ फेब्रुवारी २०१८ ते दिनांक २६ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरुन परत आल्यानंतर श्री. ए. व्ही. कुळकर्णी, दिवाणी न्यायाधीश (व.स्तर) चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ए. व्ही. कुळकर्णी, दिवाणी न्यायाधीश (व.स्तर), चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (व.स्तर) चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. ए. व्ही. कुळकर्णी, हे त्यांचे पदावर रुजू होईपर्यंत २२ सह दिवाणी न्यायाधीश (व.स्तर) तथा अतिरिक्त मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४२१.

### आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-१३२-२०१८.—

श्री. ए. ए. ढोके, सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपुरी यांना दिनांक १४ फेब्रुवारी, २०१८ ते दिनांक २३ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत एकूण दहा दिवसांची अर्जित रजा (२४ फेब्रुवारी २०१८ चौथा शनिवार, दिनांक २५ फेब्रुवारी २०१८ रविवार या सुटीच्या फायद्यासह) तसेच दिनांक १३ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २६ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरुन परत आल्यानंतर श्री. ए. ए. ढोके, सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, ब्रम्हपुरी हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ए. ए. ढोके, सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, ब्रम्हपुरी हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपूरी यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. ए. ए. ढोके, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) ब्रम्हपूरी यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक १४ फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४२२.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी.(आस्था)-१३६-२०१८.—

श्री. पी. आर. कुलकर्णी, ७वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांना दिनांक १६ फेब्रुवारी, २०१८ व दिनांक १७ फेब्रुवारी २०१८ रोजीची दोन दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक १८ फेब्रुवारी २०१८ रविवार व दिनांक १९ फेब्रुवारी २०१८ छत्रपती शिवाजी महाराज जयंतीची सुटी असल्यामुळे) तसेच दिनांक १५ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २० फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. पी. आर. कुलकर्णी, ७वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. पी. आर. कुलकर्णी, ७वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

७ वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर या न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. पी. आर. कुलकर्णी हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिनांक १४ फेब्रुवारी २०१८ चे विनंती अर्जात दिलेल्या संमतीप्रमाणे कार्यभार ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक १५ फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४२३.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी.(आस्था)-१४१-२०१८.—

श्री. स. श्री. गायकवाड, दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, सावली यांना दिनांक २० फेब्रुवारी, २०१८ ते दिनांक २३ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत एकूण चार दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक १८ फेब्रुवारी २०१८ रविवार व दिनांक १९ फेब्रुवारी २०१८ छत्रपती शिवाजी महाराज जयंती, २४ फेब्रुवारी २०१८ चौथा शनिवार, दिनांक २५ फेब्रुवारी २०१८ रविवार या सुटीच्या फायद्यासह) तसेच दिनांक १७ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २६

फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. स. श्री. गायकवाड, दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, सावली हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. स. श्री. गायकवाड, दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, सावली हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, सावली यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. स. श्री. गायकवाड, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, मूल यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४२४.

### आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-१४२-२०१८.—

श्रीमती एन. व्ही. रणवीर, १०वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांना दिनांक २० फेब्रुवारी, २०१८ ते दिनांक २३ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत एकूण चार दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक १८ फेब्रुवारी २०१८ रविवार व दिनांक १९ फेब्रुवारी २०१८ छत्रपती शिवाजी महाराज जयंती, २४ फेब्रुवारी २०१८ चौथा शनिवार, दिनांक २५ फेब्रुवारी २०१८ रविवार या सुटीच्या फायद्यासह) तसेच दिनांक १७ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २६ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्रीमती एन. व्ही. रणवीर, १०वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती एन. व्ही. रणवीर, १०वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, चंद्रपूर ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असत्या.”

१०वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्रीमती एन. व्ही. रणवीर, ह्या त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत ८वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४२५.

### आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-१४३-२०१८.—

श्री. ज्ञा. वि. हरणे, ४थे सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांना दिनांक २१ फेब्रुवारी, २०१८ ते दिनांक २३ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत एकूण तीन दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक २४ फेब्रुवारी २०१८ चौथा शनिवार व दिनांक २५ फेब्रुवारी २०१८ रविवार या सुटीच्या फायद्यासह) तसेच दिनांक २० फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २६ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. ज्ञा. वि. हरणे, ४थे सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ज्ञा. वि. हरणे, ४थे सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

४थे सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर या न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. ज्ञा. वि. हरणे, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत ५वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक १७ फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४२६.

### आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-१५१-२०१८.—

श्री. के. एल. व्यास, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक २१ फेब्रुवारी, २०१८ ते दिनांक २३ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत एकूण तीन दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक २४ फेब्रुवारी २०१८ चौथा शनिवार व दिनांक २५ फेब्रुवारी २०१८ रविवार या सुटीच्या फायद्यासह) तसेच दिनांक २० फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २६ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. के. एल. व्यास, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. के. एल. व्यास, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. के. एल. व्यास, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४२७.

### आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-१५२-२०१८.—

श्रीमती रु. च. नरवडीया, दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपूरी यांना दिनांक २१ फेब्रुवारी, २०१८ ते दिनांक २३ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत एकूण तीन दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक २४ फेब्रुवारी २०१८ चौथा शनिवार व दिनांक २५ फेब्रुवारी २०१८ रविवार या सुटीच्या फायद्यासह) तसेच दिनांक २० फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २६ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्रीमती रु. च. नरवडीया, दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, ब्रम्हपूरी ह्या पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती रु. च. नरवडीया, दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, ब्रम्हपूरी ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असत्या.”

दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपूरी यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्रीमती रु. च. नरवडीया, ह्या त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिनांक २१ फेब्रुवारी २०१८ रोजीचा कार्यभार दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, सिन्देवाही व दिनांक २२ फेब्रुवारी २०१८ ते दिनांक २६ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, नागभीड यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४२८.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी.(आस्था)-१५३-२०१८.—

श्रीमती एस. झेड. खान, सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांना दिनांक २० फेब्रुवारी, २०१८ ते दिनांक २२ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत एकूण तीन दिवसांची अर्जित रजा मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्रीमती एस. झेड. खान, सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, चंद्रपूर ह्या पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती एस. झेड. खान, सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र. श्रेणी, चंद्रपूर ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असत्या.”

सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्रीमती एस. झेड खान, ह्या त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत २२ सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४२९.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी.(आस्था)-१५४-२०१८.—

श्री. के. एल. व्यास, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक १२ फेब्रुवारी, २०१८ ते दिनांक १७ फेब्रुवारी २०१८ पर्यंत एकूण सहा दिवसांची परिवर्तीत रजा (दिनांक १० फेब्रुवारी २०१८ दुसरा शनिवार व दिनांक ११ फेब्रुवारी २०१८ रविवार, दिनांक १८ फेब्रुवारी २०१८ रविवार व दिनांक १९ फेब्रुवारी २०१८ छत्रपती शिवाजी जयंती या सुटीच्या फायद्यासह) तसेच दिनांक ०९ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २० फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी कार्यात्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

जिल्हा न्यायालयाचे पृष्ठांकन क्रमांक ७३०/२०१८ दिनांक ८ फेब्रुवारी २०१८ अन्वये दिनांक १२ फेब्रुवारी २०१८ व दिनांक १३ फेब्रुवारी २०१८ रोजी दोन दिवसाची मंजूर करण्यात आलेली फिरकोळ रजा विनंती अर्जानुसार रद्द करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. के. एल. व्यास, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. के. एल. व्यास, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. के. एल. व्यास, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-२ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात आला होता.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४३०.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी.(आस्था)-१५५-२०१८.—

श्री. पी. व्ही. सुर्यवंशी, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, राजुरा यांना दिनांक २७ फेब्रुवारी, २०१८ ते दिनांक ३ मार्च २०१८ पर्यंत एकूण पाच दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक ०४ मार्च २०१८ रविवार या सुटीच्या फायद्यासह) तसेच दिनांक २६ फेब्रुवारी २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक ५ मार्च २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी कार्यात्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. पी. व्ही. सुर्यवंशी, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, राजुरा हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. पी. व्ही. सुर्यवंशी, सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्याय दंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, राजुरा, हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, राजुरा यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. पी. व्ही. सुर्यवंशी, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत, २२ सह दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, राजुरा यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २१ फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४३१.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी. (आस्था)-१७१-२०१८.—

श्री. ज्ञा. वि. हरणे, ४ थे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांना दिनांक २७ फेब्रुवारी, २०१८ ते दिनांक १ मार्च, २०१८ पर्यंत एकूण तीन दिवसांची अर्जित रजा मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. ज्ञा. वि. हरणे, ४ थे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९४१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ज्ञा. वि. हरणे, ४ थे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

४ थे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर या न्यायालयाचा कार्यभार श्री. ज्ञा. वि. हरणे, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत ५ वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २६ फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४३२.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी. (आस्था)-१७२-२०१८.—

श्री. ए. जी. साबळे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही यांना दिनांक ३ मार्च, २०१८ ते दिनांक ६ मार्च, २०१८ रोजीची एकूण चार दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक २ मार्च, २०१८-धुलीवंदन निमित्त सुट्टी असल्यामुळे) तसेच दिनांक १ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक ७ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. ए. जी. साबळे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ए. जी. साबळे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

ना.-एक-४ (१५३६).

दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. ए. जी. साबळे हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, मुल यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २७ फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४३३.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी. (आस्था)-१७७-२०१८.—

श्री. एस. एस. जहागिरदार, सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अति. मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर यांना दिनांक ५ मार्च, २०१८ ते दिनांक ९ मार्च, २०१८ पर्यंत एकूण पाच दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक ४ मार्च, २०१८ रविवार सुट्टीचे फायद्यासह) तसेच दिनांक ३ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक १० मार्च, २०१८ चे कार्यशाळेचे वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. एस. एस. जहागिरदार, सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. एस. एस. जहागिरदार, सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अति. मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अति. मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. एस. एस. जहागिरदार हे त्यांचे पदावर रुजू होईपर्यंत, दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४३४.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी. (आस्था)-१७८-२०१८.—

श्री. के. एल. व्यास, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक ५ मार्च, २०१८ ते दिनांक ७ मार्च, २०१८ पर्यंत एकूण तीन दिवसांची अर्जित रजा दिनांक (दिनांक ४ मार्च, २०१८ रविवार या सुट्टीचे फायद्यासह) तसेच दिनांक ३ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक ८ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी मंजूर करण्यात येत आहे.



रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. के. एल. व्यास, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. के. एल. व्यास, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. के. एल. व्यास हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-२ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २८ फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४३५.

#### आदेश

क्रमांक सहा. अधी. (आस्था)-१८०-२०१८.—

श्रीमती एस. झेड. खान, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांना दिनांक ५ मार्च, २०१८ ते दिनांक ९ मार्च, २०१८ पर्यंत एकूण पाच दिवसांची अर्जित रजा मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्रीमती एस. झेड. खान, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर ह्या पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती एस. झेड. खान, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असत्या.”

सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्रीमती एस. झेड. खान ह्या त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत २ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक १ मार्च २०१८.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४३६.

#### आदेश

क्रमांक सहा. अधी. (आस्था)-१८६-२०१८.—

श्री. ए. ए. ढोके, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपूरी यांना दिनांक ३ मार्च, २०१८ ते दिनांक ६ मार्च, २०१८ पर्यंत चार दिवसांची अर्जित रजा तसेच दिनांक ३ मार्च, २०१८ ते दिनांक ७ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. ए. ए. ढोके, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपूरी हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ए. ए. ढोके, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपूरी हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. ए. ए. ढोके, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर), ब्रम्हपूरी यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४३७.

#### आदेश

क्रमांक सहा. अधी. (आस्था)-१९३-२०१८.—

श्रीमती टी. जी. बन्सोड, ८ वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांना दिनांक २६ फेब्रुवारी, २०१८ ते दिनांक १ मार्च, २०१८ पर्यंत चार दिवसांची परिवर्तीत रजा (दिनांक २ मार्च, २०१८ धुलीवंदन सुट्टी असल्यामुळे) कार्यात्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्रीमती टी. जी. बन्सोड, ८ वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर ह्या पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती टी. जी. बन्सोड, ८ वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असत्या.”

८ वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्रीमती टी. जी. बन्सोड, ह्या त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत ७ वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात आलेला होता.

दिनांक ३ मार्च २०१८.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४३८.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी. (आस्था)-१९७-२०१८.—

श्री. अ. श्या. देशपांडे, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, वरोरा यांना दिनांक १५ फेब्रुवारी, २०१८ ते दिनांक १७ फेब्रुवारी, २०१८ पर्यंत एकूण तीन दिवसांची परिवर्तित रजा (दिनांक १८ फेब्रुवारी, २०१८ रविवार व दिनांक १९ फेब्रुवारी, २०१८ छत्रपती शिवाजी महाराज जयंती या सुटीच्या फायद्यासह) कार्योत्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. अ. श्या. देशपांडे, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, वरोरा हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. अ. श्या. देशपांडे, सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, वरोरा हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, वरोरा यांचे न्यायालयाचा कार्यभार श्री. अ. श्या. देशपांडे, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत २ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, वरोरा यांचेकडे ठेवण्यात आला होता.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४३९.

**वाचा.—** (१) श्री. एन. आर. नाईकवाडे, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचा अर्जित रजा व मुख्यालय सोडण्याची परवानगी मिळण्याबाबत दिनांक ५ मार्च, २०१८ चा अर्ज.

(२) अर्जित रजेच्या अनुज्ञेयतेसंबंधी अहवाल (३०० दिवस)

+ १०

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी. (आस्था)-१९८-२०१८.—

श्री. एन. आर. नाईकवाडे, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक ५ मार्च, २०१८ ते दिनांक ९ मार्च, २०१८ पर्यंत एकूण पाच दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक १० मार्च, २०१८ दुसरा शनिवार व दिनांक ११ मार्च, २०१८ रविवार या सुटीच्या फायद्यासह) तसेच दिनांक ३ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळोन्तर ते दिनांक १० मार्च, २०१८ चे कार्यशाळेपूर्वी पर्यंत व दिनांक १० मार्च, २०१८ चे कार्यशाळेनंतर ते दिनांक १२ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

तसेच जिल्हा न्यायालयाचे पृष्ठांकन क्रमांक १०७९/२०१८, दिनांक १ मार्च, २०१८ अन्वये दिनांक ५ मार्च, २०१८ रोजीची मंजूर करण्यात आलेली किरकोळ रजा दिनांक ५ मार्च, २०१८ चे विनंती अर्जाप्रमाणे रद्द करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. एन. आर. नाईकवाडे, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. एन. आर. नाईकवाडे, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार श्री. एन. आर. नाईकवाडे हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-२ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक ५ मार्च २०१८.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४४०.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी. (आस्था)-२२७-२०१८.—

श्री. बी. बी. शेळके, ३ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांना दिनांक ५ मार्च, २०१८ ते दिनांक ८ मार्च, २०१८ पर्यंत एकूण चार दिवसांची अर्जित रजा व मुख्यालय सोडण्याची परवानगी कार्योत्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. बी. बी. शेळके, ३ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. बी. बी. शेळके, ३ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

३ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. बी. बी. शेळके, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत ५ वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात आलेला होता.

दिनांक ९ मार्च २०१८.



भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४४१.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी. (आस्था)-२३५-२०१८.—

श्री. एन. आर. नाईकवाडे, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक १३ मार्च, २०१८ ते दिनांक १५ मार्च, २०१८ पर्यंत एकूण तीन दिवसांची अर्जित रजा व मुख्यालय सोडण्याची परवानगी मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. एन. आर. नाईकवाडे, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. एन. आर. नाईकवाडे, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार श्री. एन. आर. नाईकवाडे हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-२ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४४२.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी. (आस्था)-२३६-२०१८.—

श्रीमती मो. इ. आरलॅंड, जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक १४ मार्च, २०१८ ते दिनांक १७ मार्च, २०१८ पर्यंत चार दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक १८ मार्च, २०१८ रविवार सुट्टी असल्यामुळे) तसेच दिनांक १३ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक १९ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्रीमती मो. इ. आरलॅंड, जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर ह्या पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती मो. इ. आरलॅंड, जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असत्या.”

जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार श्रीमती मो. इ. आरलॅंड ह्या त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत, दिनांक १३ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक १७ मार्च, २०१८ पर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-२ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर व दिनांक १७ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक १९ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक १२ मार्च २०१८.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४४३.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी. (आस्था)-२४२-२०१८.—

श्रीमती टी. जी. बन्सोड, ८ वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांना दिनांक ५ मार्च, २०१८ ते ९ मार्च, २०१८ पर्यंत एकूण पाच दिवसांची परिवर्तीत रजा कार्यांतर मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्रीमती टी. जी. बन्सोड, ८ वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर ह्या पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती टी. जी. बन्सोड, ८ वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असत्या.”

८ वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्रीमती टी. जी. बन्सोड ह्या त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत ७ वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात आलेला होता.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४४४.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी. (आस्था)-२४३-२०१८.—

श्री. व्ही. एस. मेंढे, २ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, राजूरा यांना दिनांक २६ मार्च, २०१८ ते दिनांक २९ मार्च, २०१८ पर्यंत चार दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक २४ मार्च, २०१८ चौथा शनिवार, दिनांक २५ मार्च, २०१८ रविवार व दिनांक ३० मार्च, २०१८ गुडफ्रायडे या सुट्टीचे फायद्यासह) तसेच दिनांक २३ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक ३१ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. व्ही. एस. मेंढे, २ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, राजूरा हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. व्ही. एस. मेंढे, २ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, राजूरा हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

२ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, राजूरा यांचे न्यायालयाचा कार्यभार श्री. व्ही. एस. मेंढे हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, राजूरा यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४४५.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी. (आस्था)-२४४-२०१८.—

श्री. के. एस. जाधव, २ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अतिरिक्त मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर यांना दिनांक १९ मार्च, २०१८ ते २३ मार्च, २०१८ पर्यंत एकूण पाच दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक १८ मार्च, २०१८ रविवार, दिनांक २४ मार्च, २०१८ चौथा शनिवार, दिनांक २५ मार्च, २०१८ रविवार या सुट्टीचे फायद्यासह) तसेच दिनांक १७ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २६ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी मंजूर करण्यात येत आहे.

ना.-एक-५ (१५३६).

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. के. एस. जाधव, २ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अतिरिक्त मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. के. एस. जाधव, २ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अतिरिक्त मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

२ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अतिरिक्त मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. के. एस. जाधव, हे त्यांचे पदावर रुजू होईपर्यंत सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अतिरिक्त मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे. दिनांक १४ मार्च २०१८.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४४६.

### आदेश

क्रमांक सहा. अधी. (आस्था)-२५८-२०१८.—

श्रीमती ए. एल. सराफ, २ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांना दिनांक १९ मार्च, २०१८ ते दिनांक २१ मार्च, २०१८ पर्यंत तीन दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक १८ मार्च, २०१८ रविवार सुट्टी असल्यामुळे) तसेच दिनांक १७ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २२ मार्च, २०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्रीमती ए. एल. सराफ, २ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर ह्या पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती ए. एल. सराफ, २ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असत्या.”

२ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार श्रीमती ए. एल. सराफ, ह्या त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत ३ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक १७ मार्च २०१८.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा., अ. क्र. ४४७.

### आदेश

क्रमांक क. सहा. अधी. (आस्था)-२६२-२०१८—

श्री. एन.आर. नाईकवाडे, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपुर, यांना दिनांक १९-३-२०१८ दिनांक २१-०३-२०१८ पर्यंत एकूण तीन दिवसांची अर्जीत रजा (दिनांक १८-३-२०१८-रविवार सुट्टी असल्यामुळे) तसेच दिनांक १७-३-२०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २२-०३-२०१८ चे कार्यशाळेचे वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. एन.आर. नाईकवाडे, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपुर, हे पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१, च्या नियम ३९ (बी) खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. एन.आर. नाईकवाडे, जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपुर, हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपुर, यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. एन.आर. नाईकवाडे, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपुर, यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक १९ मार्च, २०१८.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा., अ. क्र. ४४८.

### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-२६९-२०१८—

श्री. जी. आर. तौर, दिवाणी न्यायाधीश (वरिष्ठ स्तर) वरोरा, यांना दिनांक १-०३-२०१८ ते दिनांक ९-०३-२०१८ पर्यंत एकूण नऊ दिवसांसाठी अर्जीत रजा (दिनांक १०-०३-२०१८ दुसरा शनिवार व दिनांक ११-३-२०१८-रविवार या सुट्टीचे फायदयासह) तसेच दिनांक २८-२-२०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक १२-०३-२०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह कार्योत्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. जी. आर. तौर, दिवाणी न्यायाधीश (वरिष्ठ स्तर) वरोरा, हे पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१, च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. जी. आर. तौर, दिवाणी न्यायाधीश (वरिष्ठ स्तर) वरोरा, हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (वरिष्ठ स्तर) वरोरा, यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. जी. आर. तौर, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत त्यांचे न्यायालयाचा न्यायीक कामाचा (Urgent Matter) कार्यभार दिवाणी न्यायाधीश (वरिष्ठ स्तर), चंद्रपुर तसेच प्रशासकीय कामकाजाचा कार्यभार सह-दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र.श्रेणी, वरोरा यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा., अ. क्र. ४४९.

### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-२७०-२०१८—

श्री. जी. आर. तौर, दिवाणी न्यायाधीश (वरिष्ठ स्तर) वरोरा, यांना दिनांक १९-०३-२०१८ ते दिनांक २३-०३-२०१८ पर्यंत एकूण पाच दिवसांची अर्जीत रजा (दिनांक १८-०३-२०१८ रविवार, दिनांक २४-३-२०१८ चौथा शनिवार व दिनांक २५-३-२०१८-रविवार या सुट्टीचे फायदयासह) तसेच दिनांक १७-३-२०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २६-०३-२०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. जी. आर. तौर, दिवाणी न्यायाधीश (वरिष्ठ स्तर) वरोरा, हे पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१, च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. जी. आर. तौर, दिवाणी न्यायाधीश (वरिष्ठ स्तर) वरोरा, हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (वरिष्ठ स्तर) वरोरा, यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. जी. आर. तौर, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत त्यांचे न्यायालयाचा न्यायीक कामाचा (Urgent Matter) कार्यभार दिवाणी न्यायाधीश (वरिष्ठ स्तर), चंद्रपुर तसेच प्रशासकीय कामकाजाचा कार्यभार सह-दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्र.श्रेणी, वरोरा यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा., अ. क्र. ४५०.

### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-२७२-२०१८—

श्री. एस. यु. कंठे, सह दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर), तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, भद्रावती, यांना दिनांक २०-०३-२०१८ ते दिनांक २३-०३-२०१८ पर्यंत एकूण चार दिवसांची अर्जीत रजा (दिनांक २४-०३-२०१८ चौथा शनिवार व दिनांक २५-३-२०१८-रविवार या सुट्टीचे फायदेसह) तसेच दिनांक १९-०३-२०१८ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २६-०३-२०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरुन परत आल्यानंतर श्री. एस. यु. कंठे, सह दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर), तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी भद्रावती, हे पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१, च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. एस. यु. कंठे, सह दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर), तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी भद्रावती, हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.

सह दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर), तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी भद्रावती, यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. एस. यु. कंठे, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा., अ. क्र. ४५१.

#### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-२७३-२०१८—

श्री. जी. व्ही गांधे, सह दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर), तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, बल्लारपूर, यांना दिनांक २६-०३-२०१८ ते दिनांक २९-०३-२०१८पर्यंत एकूण चार दिवसांची अर्जात रजा (दिनांक २४-०३-२०१८ चौथा शनिवार व दिनांक २५-३-२०१८-रविवार व दिनांक ३०-३-२०१८ गुडफ्रायडे सुट्टी असल्यामुळे) तसेच दिनांक २३-०३-२०१८ चे कार्यलयीन वेळेनंतर ते दिनांक ३१-०३-२०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरुन परत आल्यानंतर श्री. जी. व्ही गांधे, सह दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर), तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी बल्लारपूर, हे पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१, च्या नियम २९ (ब) खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. जी. व्ही गांधे, सह दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर), तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, बल्लारपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.

दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर), तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी बल्लारपूर, यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. जी. व्ही गांधे, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत सह-दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, बल्लारपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २० मार्च २०१८

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा., अ. क्र. ४५२.

#### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-२८०-२०१८—

श्री. पी. आर. कुलकर्णी, ७वे सह दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर), तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी चंद्रपूर, यांना दिनांक २६-०३-२०१८ ते दिनांक ३१-०३-२०१८पर्यंत एकूण सहा दिवसांची अर्जात रजा (दिनांक २४-०३-२०१८ चौथा शनिवार व दिनांक २५-३-२०१८-रविवार व दिनांक १-४-२०१८ रविवार सुट्टीचे फायद्यासह असल्यामुळे) तसेच दिनांक २३-०३-२०१८ चे कार्यलयीन वेळेनंतर ते दिनांक २-०४-२०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरुन परत आल्यानंतर श्री. पी. आर. कुलकर्णी, ७वे सह दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर), तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी चंद्रपूर, हे पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१, च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. पी. आर. कुलकर्णी, ७वे सह दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर), तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी चंद्रपूर, हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.

७वे सह दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर), तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी चंद्रपूर, या न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. पी. आर. कुलकर्णी, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिनांक २१-३-२०१८ चे विनंती अर्जात दिलेल्या संमतीप्रमाणे कार्यभार ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा., अ. क्र. ४५३.

#### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-२८१-२०१८—

श्री. ए. झेड. खान, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश -२, तथा अति. सत्र न्यायाधीश चंद्रपूर, यांना दिनांक २६-०३-२०१८ ते दिनांक ३१-०३-२०१८पर्यंत एकूण सहा दिवसांची अर्जात रजा (दिनांक २४-०३-२०१८ चौथा शनिवार व दिनांक २५-३-२०१८-रविवार व दिनांक १-४-२०१८ रविवार व सुट्टीचे फायद्यासह असल्यामुळे) तसेच दिनांक २३-०३-२०१८ चे कार्यलयीन वेळेनंतर ते दिनांक २-०४-२०१८ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरुन परत आल्यानंतर श्री. ए. झेड. खान, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश -२, तथा अति. सत्र न्यायाधीश चंद्रपूर, हे पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१, च्या नियम ३९ (ब) खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ए. झेड. खान, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश -२, तथा अति. सत्र न्यायाधीश चंद्रपूर,

हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.

तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश -२, तथा अति. सत्र न्यायाधीश चंद्रपूर, यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. ए. झेड. खान, हे त्यांचे पदावर रूजू होईपर्यंत तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश -१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

(अवाच्य),

चंद्रपूर : प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश,  
दिनांक २२ मार्च २०१८. चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४५४.

### विभागीय सह-निबंधक, सहकारी संस्था, यांजकडून आदेश

क्र. विसनि-इतर संस्था-नोंदणी अधिसूचना-५६२-२०१८.-

शासन निर्णय क्रमांक सीएसएल-१४९३-१९६२-सी.आर.४७-१५सी, दिनांक ७-०८-१९९३ अन्वये प्रदान झालेल्या वैधानिक अधिकारानुसार, विभागीय सहनिबंधक, सहकारी संस्था, नागपूर याद्वारे अधिसूचित करीत आहे की “दि इम्पॅक्ट सोल्युशन बहुउद्देशिय सहकारी संस्था मर्यादित, भंडारा” हि संस्था महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६०चे कलम-९(१) अन्वये नोंदविण्यात आली असून सदर संस्थेचा नोंदणी क्रमांक एनजीपी-जीएनएल(ओ)-२८-२०१८, दिनांक २०-२-२०१८ हा आहे.

उपरिनिर्दिष्ट अधिनियम कलम १२(१) अन्वये व महाराष्ट्र सहकारी संस्था नियम १९६१ मधील नियम क्र. १० (१) अन्वये संस्थेचे वर्गीकरण “सर्वसाधारण संस्था” करण्यात आले असून उपवर्गीकरण “इतर संस्था” असे आहे.

दिनांक २० फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४५५.

**वाचले :-**(१) मा. सहकार आयुक्त व निबंधक, सहकारी संस्था, महाराष्ट्र राज्य, पुणे यांचे पत्र क्रमांक वैधा. का. व. अव. का./प्रशा.नियु.परि.-२१४-२०१६, दिनांक १७-०७-२०१६.

(२) मा. सहकार आयुक्त व निबंधक, सहकारी संस्था, महाराष्ट्र राज्य, पुणे यांचे पत्र क्रमांक वैधा. का. व. अवसा. काम/कलम ८३-८८ पॅनेलवर नियुक्ती कालावधी-७४१-१७, दि.१-०३-२०१७.

(३) दिनांक १४-०२-२०१८ रोजीची छाननी समितीची बैठक.

(४) या कार्यालयाचे आदेश क्र. नियमन-क.८३/८८-पॅनेल-९८७-२०१७, दिनांक १६-०३-२०१७

### आदेश

क्र. विसनि-नियमन-कलम-८३-८८-पॅनेल-६४९-२०१८.-

मा. सहकार आयुक्त व निबंधक, सहकारी संस्था, महाराष्ट्र राज्य, पुणे यांनी महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ८३ व ८८ अंतर्गत चौकशी करण्याकरीता प्राधिकृत अधिका-यांची नामतालिकेवर नियुक्त करण्याकरीता निर्गमित केलेल्या परिपत्रकास अधिन राहून मी,

प्रवीण वानखेडे, विभागीय सहनिबंधक, सहकारी संस्था, नागपूर विभाग, नागपूर या आदेशासोबत जोडलेल्या परिशिष्ट-अ मध्ये नमुद व्यक्तींची या आदेशापासून दिनांक ३१ डिसेंबर, २०२० पर्यंत नागपूर विभागातील सहकारी संस्थांची महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ८३ व ८८ अन्वये चौकशी करण्याकरीता प्राधिकृत अधिकारी म्हणून परिशिष्ट-ब मधील नमुद अटी व शर्तीस अधिन राहून नियुक्ती करीत आहे.

तसेच या कार्यालयाचे संदर्भ क्र. (४) चे आदेशासोबतच्या परिशिष्ट-अ मधील अनुक्रमांक ७ वरील प्राधिकृत अधिकारी, श्री. चंद्रशेखर जंगलुजी मोवाडे, सेवानिवृत्त सहाय्यक निबंधक यांना दि. २६-०६-२०१७ रोजी वयाची ६५ वर्षे पूर्ण झाल्याने त्यांचे नांव संदर्भ क्र. (४) अन्वये नेमण्यात आलेल्या नामतालिकेवरून कमी करून उर्वरीत पॅनेल कायम करण्यात येत आहे.

### परिशिष्ट-अ

अ. क्र.	आवेदकाचे नाव	पत्ता व दुरध्वनी क्रमांक	वर्गीकरण	कार्यक्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	अॅड. श्री. खोंड रामेश्वर बळीराम	ताले अपार्टमेंट, लाला लजपतराय सोसायटी जवळ, गोकुळ कॉलनी, अकोला, ता. जि. अकोला. ९८५०३९२४६९	कलम ८३ व ८८	नागपूर विभाग
२	अॅड. श्री. भागडे संभाजी मधुकर	प्लॉट नं. २९, योगक्षेम लेआऊट, स्नेहनगर, वर्धा रोड, नागपूर. ९९२३०१३९४५ ९३७३२११४६५	कलम ८३ व ८८	नागपूर विभाग
३	श्री. दुबे श्रीकांत जगदिशप्रसाद CA	भाटापारा बिल्डींगच्या समोर, फवारा चौक, सि.ए. रोड, गांधीबाग, नागपूर-१८ ९४०३५८६९००	कलम ८३ व ८८	नागपूर विभाग
४	अॅड. श्री. दुबे आनंदप्रकाश जगदिशप्रसाद	भाटापारा बिल्डींगच्या समोर, फवारा चौक, सि.ए. रोड, गांधीबाग, नागपूर-१८ ९८२२६९६५१६	कलम ८३ व ८८	नागपूर विभाग

### परिशिष्ट-ब

१. महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम १९६० चे कलम ८३ व ८८ अंतर्गत चौकशी दिलेल्या मुदतीचे आंत पूर्ण केली पाहिजे. विशिष्ट परिस्थितीत मुदतवाढ देता येईल. सदरहु मुदतवाढ सक्षम प्राधिकारी यांचे मान्यतेने घेण्यात यावी.

२. चौकशी अहवाल स्वयंस्पष्ट असावा.



३. कलम ८३ व ८८ च्या चौकशीचे कामकाज विहीत मुदतीपेक्षा जास्त वेळ सुरु राहिल्यास अशा चौकशी अधिका-याचे नाव नामिकेवरून काढून टाकण्याची कार्यवाही करण्यात येईल.
४. चौकशी प्रकरणांचा मासिक अहवाल संबंधित निबंधक, सहकारी संस्था यांचेकडे न चुकता सादर करावा.
५. महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम २ (२०) व कलम १६१ अन्वये नामिकेवरून चौकशी अधिकारी हा लोकसेवक असेल व लोकसेवकावर असलेली सर्व बंधने चौकशी अधिकारी यांना बंधनकारक राहतील व ती बंधने मान्य असे समजून चौकशी अधिका-याचे नाव नामिकेवर अंतर्भूत करण्यात आले आहे.
६. चौकशी अधिकारी पुर्ण वेळ किंवा अर्ध वेळ नोकरीत असल्यास त्यांनी संबंधित अधिका-याचे ना-हरकत प्रमाणपत्रासह या कार्यालयास तात्काळ कळवावयाचे आहे. अन्यथा ही बाब पुढे निदर्शनास आल्यास संबंधितांचे नाव नामिकेवरून कमी करण्यात येईल. तसेच त्यांचेविरुद्ध योग्य ती कारवाई करण्यात येईल याची त्यांनी नोंद घ्यावी.
७. चौकशी अधिकारी यांचे नावासमोर नमुद जिल्ह्यातील तसेच त्यांच्या संमतीने ते इतर जिल्ह्यातील संस्थांची/बँकांची चौकशी करू शकतील.
८. चौकशीचे कामकाजाच्या प्रगतीचा त्रैमासिक अहवाल या कार्यालयास सादर करावा.
९. चौकशीचे कामकाज सुरु असतांना किती सुनावण्या देण्यात आल्या, त्यासंबंधीच्या तारखा, रोजनामा, चौकशीस स्थगिती तसेच प्रकरण आदेशार्थ बंद केले असल्यास त्याबाबतचा तपशील व इतर नोंदी अद्यावत ठेवण्यात याव्यात.

दिनांक २६ फेब्रुवारी २०१८.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४५६.

### आदेश

क्र. विसनिना-बँक-क १५६-विवअ-८२४-२०१८.-

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १५६ व महाराष्ट्र सहकारी संस्थांचे नियम, १९६१ मधील नियम क्रमांक १०७ आणि महाराष्ट्र शासन सहकार व वस्त्रोद्योग विभागाचे आदेश क्रमांक सीएसएल-१४९३-१९६२-सीआर-४७-१५-सी, दिनांक ०७-०८-१९९३ अन्वये मला प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारानुसार मी, प्रवीण वानखेडे, विभागीय सहनिबंधक, सहकारी संस्था, नागपूर विभाग, नागपूर या आदेशान्वये महाराष्ट्र सहकारी संस्थांचे नियम, १९६१ अंतर्गत नियम क्र. १०७ मधील अधिकार (उपनियम (८), (१४), (१६), (१९), (२१), (२२), (२३) वगळून) दि. गोंदिया डिस्ट्रीक्ट सेन्ट्रल को-ऑपरेटिव्ह बँक लि., गोंदिया या बँकेच्या सेवेतील सोबतच्या परिशिष्ट 'अ' मधील अधिकारी यांना थकित कर्ज वसुलीची कार्यवाही करण्याकरीता गोंदिया जिल्हा कार्यक्षेत्राचे मर्यादेत याद्वारे अधिकार देण्यात येत आहे. तसेच महाराष्ट्र सहकारी संस्थांचा अधिनियम, १९६० चे कलम १५६(१) (अ)(ब)(क) नुसार "विशेष वसुली अधिकारी" म्हणून खालील अधिका-यांना पुढील अटींना अधिन राहून प्राधिकृत करण्यात येत आहे.

ना.-एक-६ (१५३६).

### परिशिष्ट-अ

अ.क्र.	विशेष वसुली अधिका-याचे नांव	हुद्दा	शक्तीची व्याप्ती	कार्यक्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	श्री. व्ही. एन. कन्नमवार	मुख्याधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	बँकेचे कार्यक्षेत्र
२	श्री. एन. एस. निमजे	प्रथम श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	गोंदिया जिल्ह्या करिता
३	श्री. एस. एम. धार्मिक	प्रथम श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
४	श्री. जे. पी. पवार	मुख्याधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
५	श्री. एस. आर. राऊत	मुख्याधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
६	श्री. एस.डी. मेश्राम	प्रथम श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
७	श्री. ए. आर. शर्मा	प्रथम श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
८	श्री. आर. एम. तुराटे	मुख्याधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
९	श्री.आर. एस. शाह	प्रथम श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
१०	श्री. आर. एम. पाटणे	प्रथम श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
११	श्री. एस.बी. बहेकार	प्रथम श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
१२	श्री. एम. बी. ठाकुर	प्रथम श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
१३	श्री. आर.वाय. बडोले	द्वितीय श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
१४	श्री. ए.के.बन्सोड	प्रथम श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
१५	श्री. एस.पी.बोरकर	द्वितीय श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
१६	श्री. के.के. रणदिवे	द्वितीय श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
१७	श्री. एन.एस. मलेवार	द्वितीय श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
१८	श्री. ए.एम.वालदे	द्वितीय श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	

### अटी व शर्ती :

- (१) या आदेशान्वये प्रदान केलेल्या अधिकाराचा वापर दिनांक ३१-०३-२०१९ या कालावधी पर्यंत मर्यादित राहिल.

- (२) या आदेशान्वये ज्या बँकेच्या अधिकारी/कर्मचारी यांना वसुलीचे अधिकार प्रदान करण्यात आले आहेत अशा अधिकारी/कर्मचारी यांची बदली, निवृत्ती राजीनामा, मृत्यू झाल्यास प्रदान केलेले अधिकार आपोआप रद्द होतील.
- (३) या आदेशान्वये प्रदान केलेल्या अधिकाराचा वापर संबंधितांना अत्यंत जबाबदारीने करावा. ज्या तरतूदीचे अधिकार प्रदान करण्यात येत आहेत त्यांचे काटेकोरपणे पालन करावे. वसुली अधिका-याचे ह्या बाबतचे काम असमाधानकारक दिसून आल्यास किंवा दिलेल्या अधिकाराचा दुरुपयोग/गैरवापर होत असल्याचे निदर्शनास आल्यास प्रदान केलेले अधिकार केव्हाही काढून घेण्यात येतील व संबंधित वसुली अधिकारी प्रशासकीय कार्यवाहीस पात्र ठरेल.
- (४) या आदेशान्वये दिलेले अधिकार काढून घेणे बाबत बँकेने विनंती केल्यास अधिकार काढून घेण्यात येईल.
- (५) मा. सहकार आयुक्त, पुणे ह्यांचे दि. १७-०३-१९९८ चे परिपत्रक क्र. अर्थ-सहकारी कर्ज वसुली-घोरण-१९९८ नुसार मार्गदर्शक सुचनांनुसार वसुलीची कार्यवाही करणे बंधनकारक राहिल.
- (६) शेतीच्या तारणावर सहकारी पत यंत्रणेमार्फत कर्ज घेतले आहे व अशी जमीन किंवा शासनाने संपादित केली आहे मात्र भुस्वामी शेतक-यास नुकसान भरपाई पुर्णपणे किंवा काही अंशी मिळालेली नाही अशा प्रकरणी संबंधित विभागाकडून आवश्यक ती माहिती घेऊन भरपाईच्या रकमेतून वसुली करावी.
- (७) वसुली अधिका-याने वसुल केलेली रक्कम तीन दिवसांच्या आंत बँकेच्या खात्यात जमा केली जाहिजे.
- (८) वसुली अधिकारी यांचेकडे स्वतंत्र दिलेली वसुली प्रकरणे, वसुल करावयाची रक्कम व केलेली वसुली, सरचार्ज यासंबंधी मासिक अहवाल वसुली अधिकारी निहाय दर महिन्याचे ५ तारखेच्या आंत सादर करावा.
- (९) वसुल सरचार्जच्या भरणा नियमितपणे शासकीय कोषागारात करावा.

सदरील आदेश आज दिनांक ०७ मार्च २०१८ रोजी निर्गमित करण्यात येत आहेत.

नागपूर : **प्रवीण वानखेडे,**  
दिनांक : ७ मार्च २०१८. विभागीय सहनिबंधक,  
सहकारी संस्था, नागपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४५७.

### सहायक निबंधक, सहकारी संस्था, यांजकडून

क्र. सनिभं-नियमन-संस्था-नोंदणी-अधि-२६८-२०१८.-

सहायक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका-उमरेड याद्वारे असे अधिसूचित करतो की, मुरादपुर उपसा सिंचन सहकारी संस्था मर्या., मुरादपुर, ता. उमरेड, जि. नागपूर, र.नं. १९९४ ही संस्था महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ९ (१) अन्वये नोंदणी करण्यात आले असून तीची नोंदणी क्रमांक एनजीपी-(युआरडी)-एल.एफ.टी.-१९९४-२०१७-१८ असा आहे. तिची नोंदणी दिनांक

१९-०३-२०१८ रोजी करण्यात आली असून, महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १२ (१) व त्याखालील महाराष्ट्र सहकारी संस्था नियम, १९६१ चे नियम १० (१) अन्वये सदर संस्थेचे वर्गीकरण “उपसा जलसिंचन संस्था” असून उपवर्गीकरण “सिंचन संस्था” असे करण्यात आले आहे.

उमरेड:  
दिनांक : १९ मार्च २०१८.

**प्रकाश भजनी,**  
सहायक निबंधक,  
सहकारी संस्था, उमरेड.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४५८.

क्र. सनिमो-वि-२-नियमन-संस्था नोंदणी-७५-२०१८.-

सहायक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका-मोहाडी याद्वारे अधिसूचित करतो की, मनिषा महिला अनुसूचीत जाती बहु. सुशि. बेरोजगार सह. संस्था मर्या., महालगांव, पो. कान्हळगांव, ता. मोहाडी, जि. भंडारा ही संस्था महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० (सन १९६१ चा महाराष्ट्र अधिनियम क्र. २४) चे कलम ९ (५) अन्वये नोंदणी करण्यात आली असून तीचा नोंदणी क्रमांक बिचडी-एमडीआय-जि.एन.एल.-५२७-२०१८ दिनांक २६-०२-२०१८ असा आहे. महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६१ चे कलम १२ (१) व त्या खालील महाराष्ट्र सहकारी संस्था नियम १९६१ चे नियम १०(१) अन्वये सदरील संस्थेचे वर्गीकरण “सामान्य संस्था” असून उपवर्गीकरण “समाजिक संस्था” असे करण्यात आले आहे.

मोहाडी :  
दिनांक : २६ फेब्रुवारी २०१८.

**हिवराज हटवार,**  
सहायक निबंधक,  
सहकारी संस्था, मोहाडी.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४५९.

### आदेश

क्र. सनिग-नियमन-कलम-२१-नोंदणी रद्द-२०२-२०१८.-

सहायक निबंधक, महाराष्ट्र सहकारी संस्था, अधिनियम, १९६० चे कलम २१ तसेच महाराष्ट्र शासन, सहकार व वस्त्रोदयोग विभाग, मंत्रालय, मुंबई-३२ यांचे शासन निर्णय क्रमांक सीएसएल-१४९३-१९६२-सीआर४७-१५-सी, दिनांक ७ ऑगस्ट १९९३ अन्वये मला प्राप्त झालेल्या अधिकारानुसार मी, सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, ता. गडचिरोली, जिल्हा गडचिरोली याद्वारे पेरसापेन आदिवासी मजुर सहकारी संस्था मर्या., गडचिरोली, र.नं. ३०१, ता. गडचिरोली, जिल्हा-गडचिरोली, या संस्थेची महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम २१ अंतर्गत नोंदणी रद्द करीत आहे.

सदरहू आदेश मी आज दिनांक ५ मार्च २०१८ रोजी माझे सही व शिक्क्यानिशी निर्गमित करीत आहे.

गडचिरोली :  
दिनांक : ५ मार्च २०१८.

(अवाच्य),  
सहायक निबंधक,  
सहकारी संस्था, गडचिरोली.



भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४६०.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून					(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
								हे. आर	हे. आर
एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५							३०६	१ ०१	० ९६
अधिसूचना-३							३०३	० ३२	० ३०
क्रमांक ४४-तां.शा.-२०१८.—							३०२	० ४३	० ४१
ज्याअर्थी, एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम ३ नुसार पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्याचे आले आहे. त्याअर्थी मी, अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्यावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा ताबा धारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसिल, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यांत सूचित करीत आहे.							३०१	१ ००	० ९५
							३००	० ८१	० ७७
							२९७	० ४२	० ४०
							२९६	० ६९	० ६६
							२९५	१ २७	१ २१
							२९४	० ४२	० ४०
							२९३	० १८	० १७
							२९२	१ ८४	१ ७५
							२९१	० ७४	० ७०
							२९०	० ५०	० ४८
							२८९	० ७४	० ७०
							२८८	० ५२	० ४९
							२८७	० ९४	० ८९
							२८५	१ १२	१ ०६
							२८४	० ८०	० ७६
							२८३	० ५२	० ४९
							२८१	० ६०	० ५७
							२८०	० ५०	० ४८
							२७९	० ४६	० ४४
							२७८	० ३२	० ३०
या प्रसिद्धीपत्रकाद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधीत झालेली व्यक्ती, हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसांच्या आत आपल्या हरकती व उजर, अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.							२७७	० ६४	० ६१
अनुसूची							२७६	० ६०	० ५७
प्रकल्पाचे नाव :-गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण, तालुका सावली, जि. चंद्रपूर.							२७५	० ६०	० ५७
प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :-नियोजित पाणी वापर संस्था क्र. १, सावली.							२७२	० २५	० २४
							२७१	० ११	० १०
							२६८	० ६९	० ६६
							२५९	१ २०	१ १४
							२५८	० ९०	० ८६
							२५०	० ३६	० ३४
							२४९	० ३५	० ३३
							२४७	१ ०६	१ ०१
							२४८	० ३६	० ३४
							२४६	० ३५	० ३३
							२४५	० ३२	० ३०
							२४३	१ ६२	१ ५४
मुख्य कालवा/ निर्गमित	गावनिहाय सर्व्हे क्रमांक निहाय पाणी								
वितरिका/ कालवा	वापर संस्थेचे क्षेत्र								
लघुकालवा									
	सर्व्हे नंबर	सी.सी.ए.	आय.सी.ए.						
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)					
			हे. आर	हे. आर					
गाव : पाथरी									
मुख्य कालवा	थेट विमोचक	३१३	० ४०	० ३८					
	क्र. १, सा. क्र.	३११	० ८१	० ७७					
	१८३ मी.	३०९	० २०	० १९					
					एकूण	..	४१	२६ ९७	२५ ६२

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
पाथरी लघु-	२८३	० ५२	० ४९			१७१	० १०	० १०	
कालवा क्र. १	२४०	० ६६	० ६३			१७२	० ९६	० ९१	
सा.क्र. ८९० मी.	३२४	० ५८	० ५५			१७३	० ९३	० ८८	
	३२५	० ६४	० ६१			१७४	० ८९	० ८५	
	३२६	० ८६	० ८२			१७५	० ७७	० ७३	
	३२७	० ५४	० ५१			१७६	१ ०८	१ ०३	
	३२८	० २८	० २७			१७७	० ९७	० ९२	
	३२९	० ३५	० ३३			१७९	० ०९	० ०९	
	३२९	१ ५१	१ ४३			१८०	० ०९	० ०९	
	७८८	१ ८५	१ ७६			१८१	० ६७	० ६४	
	१६७	० ७६	० ७२			१८२	० ६७	० ६४	
	१४५	१ २७	१ २१			१८३	० ४१	० ३९	
	१४६	१ ३३	१ २६			१८४	१ १०	१ ०५	
	१४८	० ९५	० ९०			१८५	० ७४	० ७०	
	१४९	० ५७	० ५४			१८६	० ५५	० ५२	
	१९३	० ३८	० ३६			१८७	० २०	० १९	
	१९४	० ७८	० ७४			७६९	० ०३	० ०३	
	१९५	० ६१	० ५८			३१६	० ६१	० ५८	
	१९६	१ ५३	१ ४५			३१७	० २८	० २७	
	१९७	० ९५	० ९०			२३६	१ ८९	१ ८०	
	७७३	० ५९	० ५६			२३७	१ ४९	१ ४२	
	१४४	० २९	० २८			२३९	० ४०	० ३८	
	१५०	४ ६४	४ ४१			२४१	० ७१	० ६७	
	१६५	१ ०१	० ९६			२४२	० ४१	० ३९	
	१६६/१	१ ३८	१ ३१			२८१	० ६८	० ६५	
	१६६/२	० ०९	० ०९			२४५	० ३२	० ३०	
	१८८	० २१	० २०			२४६	० ३५	० ३३	
	१८९	० १५	० १४			२४७	१ ०७	१ ०२	
	१९०	० ०६	० ०६			२४८	० ३६	० ३४	
	१९१	० १९	० १८			२४९	० ३५	० ३३	
	१९२	० २३	० २२			२५०	० ३६	० ३४	
एकूण	३१	२५ ७६	२४ ४७			२५१	० ०५	० ०५	
पाथरी लघु- पाथरी उप-	२३४	१ १७	१ ११			२५२	१ ०१	० ९६	
कालवा क्र. १ लघुकालवा	२३८	० ६०	० ५७			२५३	१ ०३	० ९८	
क्र.आर. १	१६८	० २०	० १९			२५४	० ४१	० ३९	
सा.क्र.	१६९	० १६	० १५			२५५	० ३८	० ३६	
५२० मी.	१७०	० १६	० १५			२५६	० ५४	० ५१	

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२५७	० ७०	० ६७			१९८	२ ०६	१ ९६
		२५९	१ २०	१ १४			१९९	० २८	० २७
		२६०	० ५३	० ५०			२००	० ८६	० ८२
		२६१	० २४	० २३			२०१/१	० २८	० २७
		२६५	० २३	० २२			२०१/२	० ८८	० ८४
		२६६	० २३	० २२			२०२	० ४१	० ३९
		२६७	० २४	० २३			२०३	० ३४	० ३२
		९६	० ५१	० ४८			२०४	० ६६	० ६३
		२०५	१ २८	१ २२			१४७	० ४७	० ४५
		२०६	० ६०	० ५७			१११	० २२	० २१
		२०७	० १०	० १०			११२	० ७३	० ६९
		२०९	० ४८	० ४६			११३	० ४५	० ४३
		२१०	२ ०२	१ ९२			२३३	१ २०	१ १४
		२११	० १५	० १४			७९	० ७७	० ७३
		२१२	० ३०	० २९			८०	० ०६	० ०६
		२१३	० ३१	० २९			८१	१ ००	० ९५
		२१५	१ ८०	१ ७१			८१/१	१ ४०	१ ३३
		२१६/१	० २०	० १९			८४	२ ४०	२ २८
		२१६/२	० ५०	० ४८			८६	१ ७३	१ ६४
		२१७	० ९०	० ८६			८७	० १८	० १७
		२१८	० ७८	० ७४			८८	० १८	० १७
		२१९	० ३७	० ३५			८९	० ११	० १०
		२२०	० २०	० १९			९०	० ०४	० ०४
		२२१	१ १२	१ ०६			९१	० ०४	० ०४
		२२२	० ४१	० ३९			९२	० २२	० २१
		२२३	० ५७	० ५४			९३	० ०७	० ०७
		२२४	१ ०६	१ ०१			९४	० २३	० २२
		२२५	० ६१	० ५८			९५	१ २६	१ २०
		२२६	० ३३	० ३१			९७	० ५६	० ५३
		२२७	० ९१	० ८६			९८	० १८	० १७
		२२९	० २३	० २२			९९	० ९२	० ८७
		२३०	० २३	० २२			१००	० १८	० १७
		२३१	० २६	० २५			१०१	० ४०	० ३८
		२३२	० ३१	० २९			१०२	० ६३	० ६०
		२३५	० ४६	० ४४			१०३	० २०	० १९
		३२३	० ३५	० ३३			१०४	० २०	० १९
		२६२	० १५	० १४			१०५	० ०७	० ०७

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		१०६	० ९२	० ८७			४१	० २६	० २५
		१०८	० ६१	० ५८			४२	० ४०	० ३८
		१०९	१ ५४	१ ४६			४३	० ७५	० ७१
		११०	० ४०	० ३८			४४	१ २९	१ २३
		७३	० ३४	० ३२			४५	० ४०	० ३८
		७५	१ ३७	१ ३०			५३	० ०८	० ०८
		७६	१ २१	१ १५			५४	० १५	० १४
		१२४	० ७०	० ६७			५५	१ २४	१ १८
		१२३	० ७२	० ६८			५६	० ९०	० ८६
		११४	१ ०३	० ९८			५७	० ४३	० ४१
		११५	१ ५६	१ ४८			७७६	० ०३	० ०३
		१००	० ६५	० ६२			७७७	० ०५	० ०५
		१००	० ४०	० ३८			६६८	० ३४	० ३२
		१०१	० ८१	० ७७			६७१	० ०६	० ०६
		७४	० २२	० २१			६७२	० ४३	० ४१
		७२	१ ५१	१ ४३			६७३	० ४६	० ४४
		६३/१	१ ५५	१ ४७			६७५	० ८३	० ७९
		६३/२	१ ७८	१ ६९			६७७/१	० ५५	० ५२
		५१	१ ३०	१ २४			६७७/२	० ५१	० ४८
		५२	० ३८	० ३६			६७८	० २६	० २५
		५६	१ ३०	१ २४			६७९	० ४१	० ३९
		५८	० ६१	० ५८			६८०	० १२	० ११
		५९	१ २९	१ २३			६८२	० ५३	० ५०
		६०	० ८१	० ७७			६८३	० ४६	० ४४
		६१	० ८१	० ७७			६८४	० ५०	० ४८
		६२	० ८१	० ७७			६८५	० ५४	० ५१
		७७	० ४९	० ४७			६१८	० ६४	० ६१
		३१	० ७०	० ६७			६८८	० २२	० २१
		३२	० ८५	० ८१			६८९	१ १५	१ ०९
		३३	० ८२	० ७८			६९९	१ ०२	० ९७
		३४	० ४९	० ४७			७५५	० ३४	० ३२
		३५	० ९६	० ९१			७००	० ३४	० ३२
		३६	० ६८	० ६५			७०१	० ३२	० ३०
		३७	० १६	० १५			७०२	० २२	० २१
		३८	० ३४	० ३२			७०३	० ३४	० ३२
		३९	० ३२	० ३०			७०४	० ३२	० ३०
		४०	० १०	० १०			७०५	१ ५४	१ ४६

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		७०६	० ७५	० ७१			७७९	० ४१	० ३९
		७०७	१ २४	१ १८			६३४	१ ५९	१ ५१
		७०८	० २०	० १९			६३६	० ९८	० ९३
		७०९	० १४	० १३			६३७	० ३४	० ३२
		७१०	० ८१	० ७७			६३८	० २२	० २१
		७११	० ५९	० ५६			६३९	१ ६३	१ ५५
		७१२	० ९६	० ९१			६४०	२ २१	२ १०
		७१३	० ८४	० ८०			६४१	० २६	० २५
		६९०	० ६८	० ६५			६४२	० १६	० १५
		६९१	० ०७	० ०७			६४३	० ७१	० ६७
		६९२	० ३५	० ३३			६६२	० ४१	० ३९
		६९३	० ३०	० २९			६६३	० १३	० १२
		६९४	० २६	० २५			६६४	० १३	० १२
		६९५	० ९६	० ९१			६६५	० ९६	० ९१
		६९६	० ४०	० ३८			६६६	० ६७	० ६४
		६९७	० ३०	० २९			६६७	० ४२	० ४०
		६९८	० ३२	० ३०				० ४१	० ३९
		५७९	० ११	० १०			६२८	१ १६	१ १०
		६४५	० ९०	० ८६			६२९	० ९०	० ८६
		६४६	१ १४	१ ०८			६३०	० ४२	० ४०
		६४७	१ २४	१ १८			६३१	० ४०	० ३८
		६४८/१	० ४४	० ४२			६३२	० २८	० २७
		६४८/२	० ४४	० ४२			६३३	० ५६	० ५३
		६४९	० ६३	० ६०					
		६५०	१ ५९	१ ५१	एकूण	२५०	१५२	६०	१४५ ०१
		६५१	० ६०	० ५७					
		६५२	० ७२	० ६८	पाथरी पुच्छ	६	० २०	० १९	
		६५३	० ४४	० ४२	कालवा सा.क्र.	७	० ०६	० ०६	
		६५४	० २२	० २१	१०५० मी.	८	० २२	० २१	
		६५५	० ८१	० ७७		९	० १६	० १५	
		६५६	० ०६	० ०६		१०	० २०	० १९	
		६५७	० ४१	० ३९		११	० २३	० २२	
		६५८	० ४०	० ३८		१४	० ४७	० ४५	
		६५९	० ३३	० ३१		१५	० ३२	० ३०	
		६६०	० ३३	० ३१		१६	० ७२	० ६८	
		६६१	० ३१	० २९		२०	१ ०१	० ९६	
		६७४	० ०४	० ०४		६४	० १४	० १३	

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		६५	० २०	० १९			३०	० ६७	० ६४
		६६	० ९६	० ९१			४६	१ ५३	१ ४५
		६७	० ०२	० ०२			४७	० ६५	० ६२
		६८	१ ६९	१ ६१			४८	० ६१	० ५८
		१२५	० ७०	० ६७			४९	० ३२	० ३०
		१२६	० ०९	० ०९			५०	० ३२	० ३०
		१२७	० ३७	० ३५			६३/१	० ६०	० ५७
		१२८	० ४५	० ४३			६३/२	० ३५	० ३३
		१२९	० ४०	० ३८			७२	० ९५	० ९०
		१३०	० ८१	० ७७			६९	० १६	० १५
		१३१	० ५१	० ४८			७०	० ४८	० ४६
		१३२	० ६३	० ६०			७१	१ २१	१ १५
		१३३	० १५	० १४			१२४	१ १२	१ ०६
		१३४	० २४	० २३			४	० ४०	० ३८
		१३५	० ३७	० ३५			५	१ २५	१ १९
		१३६	० ३४	० ३२			७६२	१ ००	० ९५
		१३७	० ३५	० ३३			७६४	१ ११	१ ०५
		१४०	० ४८	० ४६			७६५	१ ४९	१ ४२
		७८९	० ७३	० ६९			७६७	१ १२	१ ०६
		११६	१ ६४	१ ५६			७६८	१ १४	१ ०८
		११७	० ८१	० ७७			७७०	० ६३	० ६०
		११८	० ८०	० ७६			७७४	० २१	० २०
		११९	० २०	० १९			७७८	० ३५	० ३३
		१२०	० ८१	० ७७			७२१	० ६१	० ५८
		१२१	० ३९	० ३७			७२२	० ५५	० ५२
		१२२	१ ००	० ९५			७२३	० ८३	० ७९
		१२३	० ५५	० ५२			३५९	० २२	० २१
		१३७	० २९	० २८			३६०	० १२	० ११
		१३८	० ६०	० ५७			३६१	० १९	० १८
		१४१	० ८७	० ८३			३६२	० ३९	० ३७
		१४३	१ ७२	१ ६३			३६३	० ३२	० ३०
		२१	० ९५	० ९०			३६४	० ९६	० ९१
		२२	० २६	० २५			३६५	१ १३	१ ०७
		२३	० ६०	० ५७			३६६	० ३७	० ३५
		२४	० ४१	० ३९			३७०	० ४८	० ४६
		२५	२ २४	२ १३			३७१	० ६०	० ५७
		२६	० ३६	० ३४			७५१	१ ७९	१ ७०
		२७	० ३५	० ३३					
		२८	० ४१	० ३९	एकूण	..	८८	५५ ६०	५२ ८२
		२९	० ८९	० ८५					

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
मुख्य कालवा	पाथरी लघु-	७४३	१ ००	० ९५			७३२	० ४०	० ३८
	कालवा क्र. २	३९६	० ६५	० ६२			७३३	० ४९	० ४७
	सा. क्र.	३९७	० ४०	० ३८			७३४	० ४५	० ४३
	३४४० मी.	३९८	० ४२	० ४०			७३५	० ५५	० ५२
		३९९	० ५६	० ५३			७३६	० ६०	० ५७
		४००	० ४०	० ३८			७३७	० ५०	० ४८
		४०१	० ५४	० ५१			७३८	० ६७	० ६४
		४०२	० ८४	० ८०			७३९	१ ३४	१ २७
		४०४	० ०२	० ०२			७४१	० ५५	० ५२
		४०५	० ०५	० ०५			७४२	० २१	० २०
		४०६	० ४४	० ४२			७४५	० ४१	० ३९
	४०७/१	१ १२	१ ०६				७४६	० ७७	० ७३
	४०७/२	० ४०	० ३८				७४७	१ ०८	१ ०३
	४०८	० १५	० १४				७४८	० २०	० १९
	४०९	० ४९	० ४७				७५४	० २१	० २०
	४१०	० ४२	० ४०				७५७	० ६४	० ६१
	४११	० ४३	० ४१				७६०	० ६२	० ५९
	४१२	० ८१	० ७७				४२३	० ११	० १०
	४१३	० ०४	० ०४				४२४	० ०७	० ०७
	४१४	० ०८	० ०८				४२५	० ५३	० ५०
	४१५	० ४२	० ४०				४२६	० ९६	० ९१
	४१६	० २६	० २५				४२७	० ७५	० ७१
	४१७	० २८	० २७				४२८	० ५०	० ४८
	४१९	० १२	० ११				४२९	० ५०	० ४८
	४२०	० ०५	० ०५				४३०	० ५८	० ५५
	४२१	१ ६५	१ ५७				४३१	० ५६	० ५३
	४२२	१ २७	१ २१				४३२	० ३१	० २९
	४३५	० १२	० ११				४३४/१	१ ४९	१ ४२
	४३६	० ०८	० ०८				४३४/२	० ४१	० ३९
	४४४	० ३७	० ३५				४३४/३	० ४०	० ३८
	७२५	० ४५	० ४३				४४३	१ ६०	१ ५२
	७२६	० ३८	० ३६				४४५	० ६२	० ५९
	७२७	१ ७५	१ ६६				४४६	० ७६	० ७२
	७२८	० ६८	० ६५				४३८	० ५६	० ५३
	७२९	१ ३५	१ २८				४३९	० ५८	० ५५
	७३०	० १९	० १८				४४०	० ५६	० ५३
	७३१	० ८१	० ७७				४४१	० १७	० १६



अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		४४२	० ६२	० ५९			४७८	० ४०	० ३८
		४४७	० ८१	० ७७			४७९	० ६१	० ५८
		४४८	० ६३	० ६०			४८०	० २८	० २७
		४४९	१ १०	१ ०५			४८१	० ५६	० ५३
		४५०	० ७२	० ६८			४८२	१ ०१	० ९६
		४५१	० ७२	० ६८			४८३	१ ०१	० ९६
		४५२	० ८०	० ७६			४८४	० २८	० २७
		४५३	० ५२	० ४९			४८५	० १८	० १७
		४५४	१ ५८	१ ५०			४८६	० ४०	० ३८
		४५५	० ३०	० २९			४८७	१ ०१	० ९६
		४५६	१ ४५	१ ३८			४६५	० ४०	० ३८
		४५७	१ १८	१ १२			७१४	३ ४२	३ २५
		८३	० ८१	० ७७			७१५	० ४२	० ४०
		१०१	१ २०	१ १४			७१६	० ३३	० ३१
		४५९	० ४०	० ३८			७१७	१ २०	१ १४
		४६०	० ४०	० ३८			७२०	० ९०	० ८६
		४६१	० ६७	० ६४			७८३	० ७४	० ७०
		४६२	० ५५	० ५२			५९९	० ३८	० ३६
		४६३	१ ०१	० ९६			६००	० ४७	० ४५
		४६७	१ ०१	० ९६			६०१	० ११	० १०
		४६८	१ ०१	० ९६			६०३	० १८	० १७
		४७०	१ ०१	० ९६			६०४	० ४६	० ४४
		१००	१ ६८	१ ६०			६०५	० २६	० २५
		१०२	० ४०	० ३८			६०६	० ४०	० ३८
		१०३/१	१ ०९	१ ०४			६०७	० ७५	० ७१
		१०३/२	० ४०	० ३८			६०८	० ३६	० ३४
		१०४	० ८५	० ८१			६०९	१ १५	१ ०९
		१०५	० ९६	० ९१			६१०	० ३६	० ३४
		११८	० ७८	० ७४			६११	० ४३	० ४१
		४६९	१ ०१	० ९६			६१२	० ४०	० ३८
		४७१	१ ०१	० ९६			६१३	१ ३२	१ २५
		४७२	१ ०१	० ९६			६१४	० ५४	० ५१
		४७३	१ ०१	० ९६			६१५	० ४४	० ४२
		४७४	१ ०१	० ९६			६१६	० ०६	० ०६
		४७५	१ ०१	० ९६			६१७	१ ०७	१ ०२
		४७६	० ५१	० ४८			४८९	० ६०	० ५७
		४७७	० ५०	० ४८			४९१/१	० ८०	० ७६

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		४९२/२	० ६०	० ५७			५०९	० ९०	० ८६
		५००	१ १३	१ ०७			५१०	० ३०	० २९
		५०१	० ४७	० ४५			५११	० ७०	० ६७
		५०२	० ८५	० ८१			५१२	० २५	० २४
		५०३	० ४१	० ३९			५१३	० ७०	० ६७
		५०४	० ७७	० ७३			५१४	० ७२	० ६८
		५११	० ८९	० ८५			५१५	१ १३	१ ०७
		५१२	० ५५	० ५२			५१६	० ६१	० ५८
		५१४	० ९७	० ९२			५२०	० २६	० २५
		४९२	० ७८	० ७४			५२१	० ४६	० ४४
		४९३	१ ४२	१ ३५			५२२	१ २४	१ १८
		५९३	० ७८	० ७४			५३०	० ४६	० ४४
		५९४	० ५०	० ४८			५८६	० १३	० १२
		५९५	० ६७	० ६४			५८७	० २६	० २५
		५९६	१ ००	० ९५			५८८	१ २६	१ २०
		५९८	० ५५	० ५२			५५९	० ३७	० ३५
		८००	० ६६	० ६३			५६२	० १६	० १५
		४१६	० २६	० २५			५६३	० १३	० १२
		४९४	१ ०५	१ ००			५६४	० १३	० १२
		५८९	१ २१	१ १५			५६६	१ ६१	१ ५३
		५९०	१ ०९	१ ०४			५६७/१	० ८०	० ७६
		५९१	० ४०	० ३८			५६७/२	० ४१	० ३९
		५९२	० ९०	० ८६			५६८	० २०	० १९
		६२१	० ५५	० ५२			५६९	० २८	० २७
		६२२	० ८३	० ७९			५७०	० ४९	० ४७
		६२३	१ ४१	१ ३४			५७१	० ५०	० ४८
		६२४	० ८३	० ७९			५७२	१ ५०	१ ४३
		६२५	० ८४	० ८०			५७३	० ४०	० ३८
		६२६	० ८८	० ८४			५७४	१ १८	१ १२
		६२७/१	० ८०	० ७६			५७५	० ३९	० ३७
		६२७/२	१ २७	१ २१			५७६	० ४२	० ४०
		४९९	० ८८	० ८४			५७८	१ ४०	१ ३३
		५०४	१ ११	१ ०५			५८०	० ६६	० ६३
		५०५	० ४०	० ३८			५८१	० ७२	० ६८
		५०६	० ३२	० ३०			५८२	० २०	० १९
		५०७	० ६५	० ६२			५८३	० ६१	० ५८
		५०८	० ०१	० ०१			५८४	० ७५	० ७१

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		५८५	० ०१	० ०१				गांव करगाव	
		५८०	१ २०	१ १४			११९	१ ०५	१ ००
		५८१	० ४०	० ३८			१२०	१ ००	० ९५
		५८२	० ६०	० ५७			१२१	१ ०७	१ ०२
		५८५	० ६१	० ५८			१३६	१ ५४	१ ४६
		५८६	० ७७	० ७३			१३७	० १०	० १०
		५८७	० ६८	० ६५			१३८/१	० ६३	० ६०
		५८८	० ४०	० ३८			१३८/२	० ६३	० ६०
		५८९	० ४८	० ४६			१३९	० १०	० १०
		५५०	१ ५०	१ ४३			१४०	१ २०	१ १४
		५५५	१ ०१	० ९६			१४१	१ २०	१ १४
		५५६	० ४२	० ४०			१४९	० २१	० २०
		५५७	० ३४	० ३२			१५०	० ५२	० ४९
		५५८	० ६४	० ६१			१५१/१	१ २०	१ १४
		५३९	० ३०	० २९			१५१/२	० ४०	० ३८
		५६५	० ३२	० ३०			१५२	० ०८	० ०८
		५८४	० ७२	० ६८			१५६	० ५५	० ५२
		५८६	० ६१	० ५८			१६०	१ ८०	१ ७१
		५१७	१ १७	१ ११					
		५१८	१ १९	१ १३					
		५१९	० ६४	० ६१					
		५२३	० ५२	० ४९					
		५२४	० ३६	० ३४					
		५२५	० ३५	० ३३					
		५२६	० ४८	० ४६					
		५२७	० ५६	० ५३					
		५२८	० ९२	० ८७					
		५२९	१ ०२	० ९७					
		५३१	० ४६	० ४४					
		५३२	० ४६	० ४४					
		५३३	० ६१	० ५८					
		५३४	० ३३	० ३१					
		५३५	० ५०	० ४८					
		५३६	० ५०	० ४८					
		५३७	० ४७	० ४५					
		५३८	० ३२	० ३०					
एकूण	..	२५८	१६९ ९०	१६१ ३८					

एकूण

## गाववार गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंढा प्रकल्प  
नुतनीकरण, तालुका सावली, जि. चंद्रपूर.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी  
वापर संस्था क्र. १, सावली.

अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण क्षेत्र सी.सी.ए.	एकूण क्षेत्र आय.सी.ए.
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
१	पाथरी	६६८	४३० ८४	४०९ ३०
२	करगाव	१७	१३ २८	१२ ६२
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र		६८५	४४४	४२२

सावली :  
दिनांक १३ एप्रिल २०१८.

अ. ज. सांगोडे,  
कार्यकारी अभियंता,  
आसोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण  
विभाग क्र. २, सावली.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४६१.

## SCHEDULE—Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER  
MMISF ACT, 2005.—

## Notification-III

No.44-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Section 5.0, 6.0, 7.0 and Rule 3 of the MMISF ACT, 2005. I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2, Saoli, Chandrapur hereby, delineate area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and /or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the *Grampanchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-division and Division Office, Saoli.

Therefore, I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2, Saoli, Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of Water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation system by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

## SCHEDULE

**Project Name** :—Asolamendha Project Renovation, Ta. Saoli, Dist. Chandrapur.

**Proposed Water User's Association Name and Address** :—Proposed Water User's Association No. 1, Saoli.

Main Canal/ Distrib- tory/Minor	Offtaking Canal	Villagewise Survey No. wise WUA's area		
		Survey No.	Area C.C.A.	Area I.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		Village Pathri		
Main Canal	OR-1	313	0 40	0 38
	R.D.	311	0 81	0 77
	183 M.	309	0 20	0 19

Total . . 41 26 97 25 62

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
	Pathri	283	0 52	0 49			174	0 89	0 85
	Minor-1	240	0 66	0 63			175	0 77	0 73
	R.D.	324	0 58	0 55			176	1 08	1 03
	890 M.	325	0 64	0 61			177	0 97	0 92
		326	0 86	0 82			179	0 09	0 09
		327	0 54	0 51			180	0 09	0 09
		328	0 28	0 27			181	0 67	0 64
		329	0 35	0 33			182	0 67	0 64
		329	1 51	1 43			183	0 41	0 39
		788	1 85	1 76			184	1 10	1 05
		167	0 76	0 72			185	0 74	0 70
		145	1 27	1 21			186	0 55	0 52
		146	1 33	1 26			187	0 20	0 19
		148	0 95	0 90			769	0 03	0 03
		149	0 57	0 54			316	0 61	0 58
		193	0 38	0 36			317	0 28	0 27
		194	0 78	0 74			236	1 89	1 80
		195	0 61	0 58			237	1 49	1 42
		196	1 53	1 45			239	0 40	0 38
		197	0 95	0 90			241	0 71	0 67
		773	0 59	0 56			242	0 41	0 39
		144	0 29	0 28			281	0 68	0 65
		150	4 64	4 41			245	0 32	0 30
		165	1 01	0 96			246	0 35	0 33
		166/1	1 38	1 31			247	1 07	1 02
		166/2	0 09	0 09			248	0 36	0 34
		188	0 21	0 20			249	0 35	0 33
		189	0 15	0 14			250	0 36	0 34
		190	0 06	0 06			251	0 05	0 05
		191	0 19	0 18			252	1 01	0 96
		192	0 23	0 22			253	1 03	0 98
							254	0 41	0 39
	Total ..	31	25 76	24 47			255	0 38	0 36
							256	0 54	0 51
							257	0 70	0 67
							259	1 20	1 14
							260	0 53	0 50
							261	0 24	0 23
							265	0 23	0 22
							266	0 23	0 22
							267	0 24	0 23
							96	0 51	0 48
							205	1 28	1 22
Pathri	Pathri Sub	234	1 17	1 11					
Minor-1	Minor-1	238	0 60	0 57					
	R.D.	168	0 20	0 19					
	520 M.	169	0 16	0 15					
		170	0 16	0 15					
		171	0 10	0 10					
		172	0 96	0 91					
		173	0 93	0 88					

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
		206	0 60	0 57			81	1 00	0 95
		207	0 10	0 10			81/1	1 40	1 33
		209	0 48	0 46			84	2 40	2 28
		210	2 02	1 92			86	1 73	1 64
		211	0 15	0 14			87	0 18	0 17
		212	0 30	0 29			88	0 18	0 17
		213	0 31	0 29			89	0 11	0 10
		215	1 80	1 71			90	0 04	0 04
		216/1	0 20	0 19			91	0 04	0 04
		216/2	0 50	0 48			92	0 22	0 21
		217	0 90	0 86			93	0 07	0 07
		218	0 78	0 74			94	0 23	0 22
		219	0 37	0 35			95	1 26	1 20
		220	0 20	0 19			97	0 56	0 53
		221	1 12	1 06			98	0 18	0 17
		222	0 41	0 39			99	0 92	0 87
		223	0 57	0 54			100	0 18	0 17
		224	1 06	1 01			101	0 40	0 38
		225	0 61	0 58			102	0 63	0 60
		226	0 33	0 31			103	0 20	0 19
		227	0 91	0 86			104	0 20	0 19
		229	0 23	0 22			105	0 07	0 07
		230	0 23	0 22			106	0 92	0 87
		231	0 26	0 25			108	0 61	0 58
		232	0 31	0 29			109	1 54	1 46
		235	0 46	0 44			110	0 40	0 38
		323	0 35	0 33			73	0 34	0 32
		262	0 15	0 14			75	1 37	1 30
		198	2 06	1 96			76	1 21	1 15
		199	0 28	0 27			124	0 70	0 67
		200	0 86	0 82			123	0 72	0 68
		201/1	0 28	0 27			114	1 03	0 98
		201/2	0 88	0 84			115	1 56	1 48
		202	0 41	0 39			100	0 65	0 62
		203	0 34	0 32			100	0 40	0 38
		204	0 66	0 63			101	0 81	0 77
		147	0 47	0 45			74	0 22	0 21
		111	0 22	0 21			72	1 51	1 43
		112	0 73	0 69			63/1	1 55	1 47
		113	0 45	0 43			63/2	1 78	1 69
		233	1 20	1 14			51	1 30	1 24
		79	0 77	0 73			52	0 38	0 36
		80	0 06	0 06			56	1 30	1 24

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		58	0 61	0 58
		59	1 29	1 23
		60	0 81	0 77
		61	0 81	0 77
		62	0 81	0 77
		77	0 49	0 47
		31	0 70	0 67
		32	0 85	0 81
		33	0 82	0 78
		34	0 49	0 47
		35	0 96	0 91
		36	0 68	0 65
		37	0 16	0 15
		38	0 34	0 32
		39	0 32	0 30
		40	0 10	0 10
		41	0 26	0 25
		42	0 40	0 38
		43	0 75	0 71
		44	1 29	1 23
		45	0 40	0 38
		53	0 08	0 08
		54	0 15	0 14
		55	1 24	1 18
		56	0 90	0 86
		57	0 43	0 41
		776	0 03	0 03
		777	0 05	0 05
		668	0 34	0 32
		671	0 06	0 06
		672	0 43	0 41
		673	0 46	0 44
		675	0 83	0 79
		677/1	0 55	0 52
		677/2	0 51	0 48
		678	0 26	0 25
		679	0 41	0 39
		680	0 12	0 11
		682	0 53	0 50
		683	0 46	0 44
		684	0 50	0 48
		685	0 54	0 51
		618	0 64	0 61

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		688	0 22	0 21
		689	1 15	1 09
		699	1 02	0 97
		755	0 34	0 32
		700	0 34	0 32
		701	0 32	0 30
		702	0 22	0 21
		703	0 34	0 32
		704	0 32	0 30
		705	1 54	1 46
		706	0 75	0 71
		707	1 24	1 18
		708	0 20	0 19
		709	0 14	0 13
		710	0 81	0 77
		711	0 59	0 56
		712	0 96	0 91
		713	0 84	0 80
		690	0 68	0 65
		691	0 07	0 07
		692	0 35	0 33
		693	0 30	0 29
		694	0 26	0 25
		695	0 96	0 91
		696	0 40	0 38
		697	0 30	0 29
		698	0 32	0 30
		579	0 11	0 10
		645	0 90	0 86
		646	1 14	1 08
		647	1 24	1 18
		648/1	0 44	0 42
		648/2	0 44	0 42
		649	0 63	0 60
		650	1 59	1 51
		651	0 60	0 57
		652	0 72	0 68
		653	0 44	0 42
		654	0 22	0 21
		655	0 81	0 77
		656	0 06	0 06
		657	0 41	0 39
		658	0 40	0 38



SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
		659	0 33	0 31			66	0 96	0 91
		660	0 33	0 31			67	0 02	0 02
		661	0 31	0 29			68	1 69	1 61
		674	0 04	0 04			125	0 70	0 67
		779	0 41	0 39			126	0 09	0 09
		634	1 59	1 51			127	0 37	0 35
		636	0 98	0 93			128	0 45	0 43
		637	0 34	0 32			129	0 40	0 38
		638	0 22	0 21			130	0 81	0 77
		639	1 63	1 55			131	0 51	0 48
		640	2 21	2 10			132	0 63	0 60
		641	0 26	0 25			133	0 15	0 14
		642	0 16	0 15			134	0 24	0 23
		643	0 71	0 67			135	0 37	0 35
		662	0 41	0 39			136	0 34	0 32
		663	0 13	0 12			137	0 35	0 33
		664	0 13	0 12			140	0 48	0 46
		665	0 96	0 91			789	0 73	0 69
		666	0 67	0 64			116	1 64	1 56
		667	0 42	0 40			117	0 81	0 77
			0 41	0 39			118	0 80	0 76
		628	1 16	1 10			119	0 20	0 19
		629	0 90	0 86			120	0 81	0 77
		630	0 42	0 40			121	0 39	0 37
		631	0 40	0 38			122	1 00	0 95
		632	0 28	0 27			123	0 55	0 52
		633	0 56	0 53			137	0 29	0 28
							138	0 60	0 57
	Total ..	250	152 60	145 01			141	0 87	0 83
							143	1 72	1 63
							21	0 95	0 90
Pathri	Pathri	6	0 20	0 19			22	0 26	0 25
Minor-1	Tail Minor	7	0 06	0 06			23	0 60	0 57
	R.D.	8	0 22	0 21			24	0 41	0 39
	1050 M.	9	0 16	0 15			25	2 24	2 13
		10	0 20	0 19			26	0 36	0 34
		11	0 23	0 22			27	0 35	0 33
		14	0 47	0 45			28	0 41	0 39
		15	0 32	0 30			29	0 89	0 85
		16	0 72	0 68			30	0 67	0 64
		20	1 01	0 96			46	1 53	1 45
		64	0 14	0 13			47	0 65	0 62
		65	0 20	0 19			48	0 61	0 58

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
		49	0 32	0 30			401	0 54	0 51
		50	0 32	0 30			402	0 84	0 80
		63/1	0 60	0 57			404	0 02	0 02
		63/2	0 35	0 33			405	0 05	0 05
		72	0 95	0 90			406	0 44	0 42
		69	0 16	0 15			407/1	1 12	1 06
		70	0 48	0 46			407/2	0 40	0 38
		71	1 21	1 15			408	0 15	0 14
		124	1 12	1 06			409	0 49	0 47
		4	0 40	0 38			410	0 42	0 40
		5	1 25	1 19			411	0 43	0 41
		762	1 00	0 95			412	0 81	0 77
		764	1 11	1 05			413	0 04	0 04
		765	1 49	1 42			414	0 08	0 08
		767	1 12	1 06			415	0 42	0 40
		768	1 14	1 08			416	0 26	0 25
		770	0 63	0 60			417	0 28	0 27
		774	0 21	0 20			419	0 12	0 11
		778	0 35	0 33			420	0 05	0 05
		721	0 61	0 58			421	1 65	1 57
		722	0 55	0 52			422	1 27	1 21
		723	0 83	0 79			435	0 12	0 11
		359	0 22	0 21			436	0 08	0 08
		360	0 12	0 11			444	0 37	0 35
		361	0 19	0 18			725	0 45	0 43
		362	0 39	0 37			726	0 38	0 36
		363	0 32	0 30			727	1 75	1 66
		364	0 96	0 91			728	0 68	0 65
		365	1 13	1 07			729	1 35	1 28
		366	0 37	0 35			730	0 19	0 18
		370	0 48	0 46			731	0 81	0 77
		371	0 60	0 57			732	0 40	0 38
		751	1 79	1 70			733	0 49	0 47
							734	0 45	0 43
	Total ..	88	55 60	52 82			735	0 55	0 52
							736	0 60	0 57
							737	0 50	0 48
Main	Pathri Sub	743	1 00	0 95			738	0 67	0 64
Canal	Minor-2	396	0 65	0 62			739	1 34	1 27
	R.D.	397	0 40	0 38			741	0 55	0 52
	3440 M.	398	0 42	0 40			742	0 21	0 20
		399	0 56	0 53			745	0 41	0 39
		400	0 40	0 38			746	0 77	0 73

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
		747	1 08	1 03			463	1 01	0 96
		748	0 20	0 19			467	1 01	0 96
		754	0 21	0 20			468	1 01	0 96
		757	0 64	0 61			470	1 01	0 96
		760	0 62	0 59			100	1 68	1 60
		423	0 11	0 10			102	0 40	0 38
		424	0 07	0 07			103/1	1 09	1 04
		425	0 53	0 50			103/2	0 40	0 38
		426	0 96	0 91			104	0 85	0 81
		427	0 75	0 71			105	0 96	0 91
		428	0 50	0 48			118	0 78	0 74
		429	0 50	0 48			469	1 01	0 96
		430	0 58	0 55			471	1 01	0 96
		431	0 56	0 53			472	1 01	0 96
		432	0 31	0 29			473	1 01	0 96
		434/1	1 49	1 42			474	1 01	0 96
		434/2	0 41	0 39			475	1 01	0 96
		434/3	0 40	0 38			476	0 51	0 48
		443	1 60	1 52			477	0 50	0 48
		445	0 62	0 59			478	0 40	0 38
		446	0 76	0 72			479	0 61	0 58
		438	0 56	0 53			480	0 28	0 27
		439	0 58	0 55			481	0 56	0 53
		440	0 56	0 53			482	1 01	0 96
		441	0 17	0 16			483	1 01	0 96
		442	0 62	0 59			484	0 28	0 27
		447	0 81	0 77			485	0 18	0 17
		448	0 63	0 60			486	0 40	0 38
		449	1 10	1 05			487	1 01	0 96
		450	0 72	0 68			465	0 40	0 38
		451	0 72	0 68			714	3 42	3 25
		452	0 80	0 76			715	0 42	0 40
		453	0 52	0 49			716	0 33	0 31
		454	1 58	1 50			717	1 20	1 14
		455	0 30	0 29			720	0 90	0 86
		456	1 45	1 38			783	0 74	0 70
		457	1 18	1 12			599	0 38	0 36
		83	0 81	0 77			600	0 47	0 45
		101	1 20	1 14			601	0 11	0 10
		459	0 40	0 38			603	0 18	0 17
		460	0 40	0 38			604	0 46	0 44
		461	0 67	0 64			605	0 26	0 25
		462	0 55	0 52			606	0 40	0 38

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		607	0 75	0 71
		608	0 36	0 34
		609	1 15	1 09
		610	0 36	0 34
		611	0 43	0 41
		612	0 40	0 38
		613	1 32	1 25
		614	0 54	0 51
		615	0 44	0 42
		616	0 06	0 06
		617	1 07	1 02
		489	0 60	0 57
		491/1	0 80	0 76
		492/2	0 60	0 57
		500	1 13	1 07
		501	0 47	0 45
		502	0 85	0 81
		503	0 41	0 39
		504	0 77	0 73
		511	0 89	0 85
		512	0 55	0 52
		514	0 97	0 92
		492	0 78	0 74
		493	1 42	1 35
		593	0 78	0 74
		594	0 50	0 48
		595	0 67	0 64
		596	1 00	0 95
		598	0 55	0 52
		800	0 66	0 63
		416	0 26	0 25
		494	1 05	1 00
		589	1 21	1 15
		590	1 09	1 04
		591	0 40	0 38
		592	0 90	0 86
		621	0 55	0 52
		622	0 83	0 79
		623	1 41	1 34
		624	0 83	0 79
		625	0 84	0 80
		626	0 88	0 84
		627/1	0 80	0 76

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		627/2	1 27	1 21
		499	0 88	0 84
		504	1 11	1 05
		505	0 40	0 38
		506	0 32	0 30
		507	0 65	0 62
		508	0 01	0 01
		509	0 90	0 86
		510	0 30	0 29
		511	0 70	0 67
		512	0 25	0 24
		513	0 70	0 67
		514	0 72	0 68
		515	1 13	1 07
		516	0 61	0 58
		520	0 26	0 25
		521	0 46	0 44
		522	1 24	1 18
		530	0 46	0 44
		586	0 13	0 12
		587	0 26	0 25
		588	1 26	1 20
		559	0 37	0 35
		562	0 16	0 15
		563	0 13	0 12
		564	0 13	0 12
		566	1 61	1 53
		567/1	0 80	0 76
		567/2	0 41	0 39
		568	0 20	0 19
		569	0 28	0 27
		570	0 49	0 47
		571	0 50	0 48
		572	1 50	1 43
		573	0 40	0 38
		574	1 18	1 12
		575	0 39	0 37
		576	0 42	0 40
		578	1 40	1 33
		580	0 66	0 63
		581	0 72	0 68
		582	0 20	0 19
		583	0 61	0 58

SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		584	0 75	0 71
		585	0 01	0 01
		540	1 20	1 14
		541	0 40	0 38
		542	0 60	0 57
		545	0 61	0 58
		546	0 77	0 73
		547	0 68	0 65
		548	0 40	0 38
		549	0 48	0 46
		550	1 50	1 43
		555	1 01	0 96
		556	0 42	0 40
		557	0 34	0 32
		558	0 64	0 61
		539	0 30	0 29
		565	0 32	0 30
		584	0 72	0 68
		586	0 61	0 58
		517	1 17	1 11
		518	1 19	1 13
		519	0 64	0 61
		523	0 52	0 49
		524	0 36	0 34
		525	0 35	0 33
		526	0 48	0 46
		527	0 56	0 53
		528	0 92	0 87
		529	1 02	0 97
		531	0 46	0 44
		532	0 46	0 44
		533	0 61	0 58
		534	0 33	0 31
		535	0 50	0 48
		536	0 50	0 48
		537	0 47	0 45
		538	0 32	0 30
		<hr/>	<hr/>	<hr/>
	Total ..	258	169 90	161 38

SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		Village Kargaon		
		119	1 05	1 00
		120	1 00	0 95
		121	1 07	1 02
		136	1 54	1 46
		137	0 10	0 10
		138/1	0 63	0 60
		138/2	0 63	0 60
		139	0 10	0 10
		140	1 20	1 14
		141	1 20	1 14
		149	0 21	0 20
		150	0 52	0 49
		151/1	1 20	1 14
		151/2	0 40	0 38
		152	0 08	0 08
		156	0 55	0 52
		160	1 80	1 71
		<hr/>	<hr/>	<hr/>
Total	..	17	13 28	12 62

## VILLAGE WISE ABSTRACT

**Project Name :** Asolamendha Project  
Renovation, Ta. Saoli, Dist. Chandrapur.

**Proposed Water User's Association Name and Address :—**Proposed Water User's Association No. 1, Saoli.

Sr. No.	Village Name	Total Survey Nos.	Total Area C.C.A. H.A.	Total Area I.C.A. H.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Pathri	668	430 84	409 30
2	Kargaon	17	13 28	12 62
Total Area of WUA's . .		685	444	422

Saoli :  
Dated the 13<sup>th</sup> April 2018.

A. J. SANGODE,  
Executive Engineer,  
Asolamendha Project  
Renovation,  
Division No. 2,  
Saoli.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४६२.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून					(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५—								हे. आर	हे. आर
अधिसूचना-३									
क्रमांक ४४-तां.शा.-२०१८.—									
ज्याअर्थी, एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम ३ नुसार पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे. त्याअर्थी मी, अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्यावत नकाशा आणि जमीनधारकांची किंवा ताबा धारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यांत सूचित करीत आहे.									
							४०९	० ४९	० ४७
							४१०	० ४२	० ४०
							४१३	० ०४	० ०४
							४१४	० ०८	० ०८
							४१५	० ४२	० ४०
							४१६	० २६	० २५
							४३६	० ०८	० ०८
							४४३	१ ०६	१ ०१
							४०१	० ५४	० ५१
							४०२	० ८४	० ८०
							४०४	० ०२	० ०२
							४०५	० ०५	० ०५
त्याअर्थी, मी. अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीनधारकांना/ताबा धारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणीपुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीने शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थेद्वारे पाणीपुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांच्या जमिनीला बंधनकारक राहील.									
					एकूण		१७	६ ३८	६ ०६
								करगाव	
							३४	२ ०३	१ ९३
							३५	१ ३५	१ २८
							३६	० ३०	० २९
							३७	१ ५८	१ ५०
							३९	० ६१	० ५८
							४०	१ ३४	१ २७
							४१	१ ००	० ९५
							४२	० ५२	० ४९
							४३	१ २१	१ १५
							५६	१ २२	१ १६
या प्रसिद्धीपत्रकाद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती, हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसांच्या आत आपल्या हरकती व उजर, अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.							५७	० ८१	० ७७
							५८	० ८१	० ७७
							५९	० ४१	० ३९
							६०	१ ०६	१ ०१
					एकूण		१४	१४ २५	१३ ५४
								पाथरी	
					थेट विमोचक		४२१	१ ६५	१ ५७
					क्र. ३, सा. क्र.		४२२	१ २७	१ २१
					५३०५ मी.		४१७	० २८	० २७
							४२०	० ०४	० ०४
							४१९	० १२	० ११
अनुसूची									
प्रकल्पाचे नाव :-गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण, तालुका सावली, जि. चंद्रपूर.									
प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :-नियोजित पाणी वापर संस्था क्र. २, सावली.									
मुख्य कालवा/ वितरिका/ लघुकालवा	निर्गमित कालवा	गावनिहाय सर्व्हे क्रमांक निहाय पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र							
(१)	(२)	सर्व्हे नंबर	सी.सी.ए.	आय.सी.ए.					
		(३)	(४)	(५)					
			हे. आर	हे. आर					
			पाथरी						
मुख्य कालवा थेट विमोचक		४०७	० ४०	० ३८					
क्र. २, सा. क्र.		४०८	० १५	० १४					
४२६८ मी.		४०६	० ४४	० ४२					

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		४४४	० ३७	० ३५	थेट विमोचक	१८	१ ५६	१ ४८	
		४२३	० ११	० १०	क्र. ५,	१९	० ४५	० ४३	
		४२४	० ०७	० ०७	सा. क्र.	२०	० ५६	० ५३	
		४२५	० ४३	० ४१	५७६२ मी.	२१	० ५०	० ४८	
		४२६	० ९६	० ९१		२२	० ५३	० ५०	
		४२७	० ७४	० ७०		२३	० २८	० २७	
		४२८	० ५०	० ४८		७५	० ७६	० ७२	
		४२९	० ५०	० ४८		७४	० ४६	० ४४	
		४३०	० ५८	० ५५		७३	१ २२	१ १६	
		४३१	० ५६	० ५३		२७	१ ६२	१ ५४	
		४३२	० ३१	० २९		८५	१ २७	१ २१	
एकूण	..	१६	८ ४९	८ ०७		८४	१ ६२	१ ५४	
			करगाव			७६/१	० २८	० २७	
		३०	१ १६	१ १०		७६/२	० ४०	० ३८	
		६१	१ ०६	१ ०१	एकूण	१४	११ ५०	१० ९३	
		६२	० ५२	० ४९					
		६३	१ २३	१ १७	करगाव	१६	१ ३६	१ २९	
		६४	१ ४१	१ ३४	लघुकालवा	१४	० ७३	० ६९	
		६५	१ ९०	१ ८१	क्र. आर-१	१५	० ७३	० ६९	
		६६	० ६४	० ६१	सा.क्र. ६१२५	१३	० ७३	० ६९	
एकूण	..	७	७ ९२	७ ५२	ओआर-०१	१२/३	० ५०	० ४८	
						१२/२	० ४९	० ४७	
थेट विमोचक	३७३	१ ३७	१ ३०			१२/१	० ४९	० ४७	
क्र. ४,	२४	० ४७	० ४५			८९	० ४०	० ३८	
सा. क्र.	२५	१ २१	१ १५			८८	० ५२	० ४९	
५५४९ मी.	२६	० ४५	० ४३			८७	० ५६	० ५३	
	२७	१ ६२	१ ५४			८६	० ७८	० ७४	
	७९	१ २१	१ १५			९३	० ३८	० ३६	
	८०/१	० ७५	० ७१			९७	० १०	० १०	
	८०/२	० ४१	० ३९			९८	१ २४	१ १८	
	८१	१ १६	१ १०			९०	० ६०	० ५७	
	८२	१ ३६	१ २९			९२	० ३५	० ३३	
	७२	१ २४	१ १८			९४	० ४६	० ४४	
	७७	० ८४	० ८०			९६	१ २५	१ १९	
एकूण	..	१२	१२ १०	११ ५०		९१	० ७२	० ६८	
						९५	० ४०	० ३८	



अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		९९	१ ३०	१ २४			७	० ५२	० ४९
							६	० ४४	० ४२
एकूण	..	२१	१४ १०	१३ ४०			५	० ४७	० ४५
							४	१ ६२	१ ५४
ओआर-२	१११	० ७६	० ७२		१३१/१	० ४३	० ४१		
	११०	० ३२	० ३०		१३१/२	० ८१	० ७७		
	१०७	० २०	० १९		१३२	० ५२	० ४९		
	१०८	० ८४	० ८०		१३३	० २६	० २५		
	११४	१ ०५	१ ००		१३४	० ५०	० ४८		
	११५	१ ०६	१ ०१		१३५	१ २०	१ १४		
	१०६	१ १८	१ १२		१४४/१	० ४२	० ४०		
	१२५/१	१ ३६	१ २९		१४४/२	० ४०	० ३८		
	११६	१ ७२	१ ६३		१४४/३	० ४०	० ३८		
	११७	१ ७२	१ ६३		१४४/४	० ४०	० ३८		
	१२४	१ ६७	१ ५९		१७६	० ७५	० ७१		
	१२३	० १६	० १५		३७५	० ६९	० ६६		
	१२२	१ ७६	१ ६७		१६९	० ५०	० ४८		
एकूण	..	१३	१३ ८०	१३ १०	१७८	० ३६	० ३४		
					१७९	० ४०	० ३८		
टी.ओ.	१०९	० ७०	० ६७		१८०	० ३६	० ३४		
	११२	० ४४	० ४२		१६४	० ०४	० ०४		
	३७६	१ ००	० ९५		१६३	० ५०	० ४८		
	११३/१	० ५३	० ५०		१६५	० ५०	० ४८		
	१२६	० ८१	० ७७		१६६	० ५०	० ४८		
	३७४	० ४०	० ३८		१६७	० ५०	० ४८		
	१२७	० ७२	० ६८		१६८	० ५०	० ४८		
	१२८	० १०	० १०		१५४	१ १८	१ १२		
	१२९	० २०	० १९		१५५	० ४२	० ४०		
	१३०	० ४५	० ४३		१६२	१ १०	१ ०५		
	१०	२ ३८	२ २६		१५९	० ४२	० ४०		
	९	२ ०१	१ ९१		१५८	० ४२	० ४०		
	८/१	० ८२	० ७८		१५७	० ४२	० ४०		
	८/२	० ८२	० ७८		१६१	१ ०१	० ९६		
	८/३	० ४१	० ३९		एकूण	..	४९	३१ २०	२९ ६०
	८/४	० ४१	० ३९						

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
	करगाव	३१९	० ६९	० ६६			२५१	१ ६४	१ ५६
	लघुकालवा	३२०	० ७०	० ६७			२८९	० ६८	० ६५
	क्र. आर-२	३१४	१ १८	१ १२			२९०	० ६८	० ६५
	सा.क्र. ६६१०	३१५	१ २१	१ १५			२९१	१ ०४	० ९९
		३०९	१ ९५	१ ८५			२९२	० ८०	० ७६
		३१०	१ ९५	१ ८५			२४४	० ६७	० ६४
		३०२	० ६७	० ६४			२४४/१	० ६७	० ६४
		२८६	० ८०	० ७६			२४४/२	० ३३	० ३१
		२८५	० ९८	० ९३			२४५	० ३३	० ३१
		२८४	० ४०	० ३८			२४६	० ४०	० ३८
		२८३	२ ४०	२ २८			२४७	० १२	० ११
		२८२	० ५०	० ४८			२५२/१	० ९७	० ९२
		३०५	१ २०	१ १४			२५२/२	० ६१	० ५८
		३०६	१ १५	१ ०९			२५३	० ८४	० ८०
		३०७	१ ८४	१ ७५			२५४	० ८०	० ७६
		२७०	० ८१	० ७७			२५५	० १०	० १०
		२७१	१ २६	१ २०			३७९	० ३३	० ३१
		२७२	१ २२	१ १६			१७७	० २०	० १९
		२७४	० ६०	० ५७			१९१	० ३६	० ३४
		२७७	१ २०	१ १४			१९२/१	० ४०	० ३८
		२७८	१ २८	१ २२			१९२/२	० ३६	० ३४
		२८०	१ ७८	१ ६९			२२९	० ४०	० ३८
		३०८	१ ३४	१ २७			२३०	० ७२	० ६८
		३२७	१ ५४	१ ४६			२३१	० ४०	० ३८
		२८७	१ ०८	१ ०३			२३३	२ १२	२ ०१
		२८८	० ५६	० ५३			२३४	१ १२	१ ०६
		२९३	० ४०	० ३८			२३५	० ३०	० २९
		२९४	० ७६	० ७२			२३६	० ३०	० २९
		२९५	० ७९	० ७५			२३७	० ३०	० २९
		२९६	० ७९	० ७५			२३८	० ३०	० २९
		२९७	१ १५	१ ०९			२३९	० ६०	० ५७
		२९८	१ २४	१ १८			२४०	० ४४	० ४२
		२९९	१ २०	१ १४			२४१	० ४०	० ३८
		३००	१ २८	१ २२			२४२	० १४	० १३
		३७१	० ८८	० ८४			२४३	० २५	० २४
		२४८	२ ००	१ ९०			१९३	० ९६	० ९१
		२४९	० ८०	० ७६			२१८	० ८१	० ७७
		२५०	० ४६	० ४४					

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२२०	० ९१	० ८६			२६५	० ८८	० ८४
		२२१	० ९१	० ८६			२६६	० ४८	० ४६
		२२२	० ६१	० ५८			२६७	० ६४	० ६१
		२२३	० ५०	० ४८			२६८	० ६४	० ६१
		२२४	० ४९	० ४७			१८१	० ८८	० ८४
		२२५	० ६१	० ५८			२०३/१	१ ४६	१ ३९
		२२६	० १०	० १०			२०३/२	० ८०	० ७६
		२२७	० ७०	० ६७			२०३/२/ब	० ४०	० ३८
		२२८	१ ०६	१ ०१			२०३/४	० ६०	० ५७
		१८२	१ ०४	० ९९			२०३/५	० ६०	० ५७
		१८३	१ ०४	० ९९			२०४	० ३६	० ३४
		१८४	० ६२	० ५९			२०५	० ८४	० ८०
		१८५	० ५१	० ४८			२०६	० ०७	० ०७
		१८६	० ८१	० ७७			२०७	० २०	० १९
		१८७	० ५८	० ५५			२०८/१	० ७४	० ७०
		१८८	१ १६	१ १०			२०९	० ४०	० ३८
		१९४	० ४४	० ४२			२१०	० ४०	० ३८
		१९५	० ९०	० ८६			२११/१	१ १९	१ १३
		१९६	० ४४	० ४२			२११/२	० ४०	० ३८
		१९७	० ३२	० ३०			२१२	० ४६	० ४४
		१९८/१	१ २०	१ १४			२१३	० ८१	० ७७
		१९८/२	० ०४	० ०४			२१७	० २०	० १९
		१९८/३	० २३	० २२			३७७	० ८१	० ७७
		१९८/४	० ४०	० ३८			१४४/१	० ४२	० ४०
		१९९	१ २०	१ १४			१४५	१ ४०	१ ३३
		२००	० ०४	० ०४			१४७	२ ७१	२ ५७
		२०१	० २३	० २२			१७०	० ८०	० ७६
		२०२	० ४७	० ४५			१७१	० ३२	० ३०
		२१४	१ ७८	१ ६९			१७२	० ३०	० २९
		२१५/१	१ ७८	१ ६९			१७४	० ८०	० ७६
		२१५/२	१ ७८	१ ६९			१७५	० ८०	० ७६
		२१६	० ८१	० ७७			१५५	० ४२	० ४०
		२५९	१ ६६	१ ५८			१५७	० ४३	० ४१
		२६०	० ८१	० ७७			१५८	० ४२	० ४०
		२६१	१ ०१	० ९६			१५९	० ४२	० ४०
		२६२	१ ०१	० ९६			१६१	१ ०१	० ९६
		२६३	० ८१	० ७७			१६२	१ १०	१ ०५
		२६४	० ८८	० ८४			१६३	० ५०	० ४८

**अनुसूची—चालू**

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		१६४	० ०४	० ०४
		१६५	० ५०	० ४८
		१६६	० ५०	० ४८
		१६७	० ५०	० ४८
		१६८	० ५०	० ४८
		१६९	० ५०	० ४८
		१७७	० २०	० १९
		१७८	० ३६	० ३४
		१७९	० ४०	० ३८
		१८०	० ३६	० ३४
		१४२	० ५७	० ५४
		१४३	० ६९	० ६६
		१४८	१ ००	० ९५
		१५३	० ६३	० ६०
		३२८	२ ९२	२ ७७
		३३०	१ २१	१ १५
		३३२	२ ०२	१ ९२
	एकूण	१६८	१३३ ००	१२६ १९

**गाववार गोषवारा**

**प्रकल्पाचे नाव :** गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंढा प्रकल्प नूतनीकरण, तालुका सावली, जि. चंद्रपूर.

**प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :** नियोजित पाणी वापर संस्था क्र. २, सावली

अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण क्षेत्र सी.सी.ए.	एकूण क्षेत्र आय.सी.ए.
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
१	पाथरी	३३	१४ ८७	१४ १३
२	करगाव	२९८	२३७ ६५	२२५ ७७
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	..	३३१	२५३ ००	२४० ००

**अ. ज. सांगोडे,**

सावली : कार्यकारी अभियंता,  
दिनांक १३ एप्रिल २०१८. आसोलामेंढा प्रकल्प नूतनीकरण  
विभाग क्र. २, सावली.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४६३.

**BY EXECUTIVE ENGINEER**

**MMISF ACT, 2005.—**

**Notification-III**

**No.44-TB-2018.—**

Whereas, it has been decided to delineate the Area of operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Section 5.0, 6.0, 7.0 and Rule 3 of the MMISF ACT, 2005. I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2, Saoli, Chandrapur hereby, delineate area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and /or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-division and Division Office, Saoli.

Therefore, I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2, Saoli, Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

**SCHEDULE**

**Project Name :—**Asolamendha Project Renovation, Ta. Saoli, Dist. Chandrapur.

**Proposed Water User's Association Name and Address :—**Proposed Water User's Association No. 2, Saoli.

Main Canal/ Distributory/Minor	Offtaking Canal	Villagewise Survey No. wise WUA's area		
(1)	(2)	Survey No.	Area C.C.A.	Area I.C.A.
		(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
			Pathri	
Main Canal	OR-2	407	0 40	0 38
	R.D.	408	0 15	0 14
	4268 M.	406	0 44	0 42

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
		409	0 49	0 47			424	0 07	0 07
		410	0 42	0 40			425	0 43	0 41
		413	0 04	0 04			426	0 96	0 91
		414	0 08	0 08			427	0 74	0 70
		415	0 42	0 40			428	0 50	0 48
		416	0 26	0 25			429	0 50	0 48
		436	0 08	0 08			430	0 58	0 55
		443	1 06	1 01			431	0 56	0 53
		401	0 54	0 51			432	0 31	0 29
		402	0 84	0 80					
		404	0 02	0 02					
		405	0 05	0 05					
		393	0 10	0 10	Total ..	16	8 49	8 07	
		394	0 99	0 94					
Total ..	17	6 38	6 06					Kargaon	
							30	1 16	1 10
							61	1 06	1 01
							62	0 52	0 49
			Kargaon				63	1 23	1 17
	34	2 03	1 93				64	1 41	1 34
	35	1 35	1 28				65	1 90	1 81
	36	0 30	0 29				66	0 64	0 61
	37	1 58	1 50						
	39	0 61	0 58						
	40	1 34	1 27		Total ..	7	7 92	7 52	
	41	1 00	0 95						
	42	0 52	0 49						
	43	1 21	1 15						
	56	1 22	1 16		OR-4	373	1 37	1 30	
	57	0 81	0 77		R.D.	24	0 47	0 45	
	58	0 81	0 77		5549 M.	25	1 21	1 15	
	59	0 41	0 39			26	0 45	0 43	
	60	1 06	1 01			27	1 62	1 54	
						79	1 21	1 15	
Total ..	14	14 25	13 54				80/1	0 75	0 71
							80/2	0 41	0 39
							81	1 16	1 10
OR-3	421	1 65	1 57				82	1 36	1 29
R.D.	422	1 27	1 21				72	1 24	1 18
5305 M.	417	0 28	0 27				77	0 84	0 80
	420	0 04	0 04						
	419	0 12	0 11						
	444	0 37	0 35		Total ..	12	12 10	11 50	
	423	0 11	0 10						

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
	OR-5	18	1 56	1 48			95	0 40	0 38
	R.D.	19	0 45	0 43			99	1 30	1 24
	5762 M.	20	0 56	0 53					
		21	0 50	0 48	Total ..	21	14 10	13 40	
		22	0 53	0 50					
		23	0 28	0 27					
		75	0 76	0 72	OR-2	111	0 76	0 72	
		74	0 46	0 44		110	0 32	0 30	
		73	1 22	1 16		107	0 20	0 19	
		27	1 62	1 54		108	0 84	0 80	
		85	1 27	1 21		114	1 05	1 00	
		84	1 62	1 54		115	1 06	1 01	
		76/1	0 28	0 27		106	1 18	1 12	
		76/2	0 40	0 38		125/1	1 36	1 29	
						116	1 72	1 63	
						117	1 72	1 63	
	Total ..	14	11 50	10 93		124	1 67	1 59	
						123	0 16	0 15	
						122	1 76	1 67	
	Kargaon	16	1 36	1 29					
	Minor-1	14	0 73	0 69	Total ..	13	13 80	13 10	
	R.D.	15	0 73	0 69					
	6125 M.	13	0 73	0 69					
	OR-1	12/3	0 50	0 48	T.O.	109	0 70	0 67	
		12/2	0 49	0 47		112	0 44	0 42	
		12/1	0 49	0 47		376	1 00	0 95	
		89	0 40	0 38		113/1	0 53	0 50	
		88	0 52	0 49		126	0 81	0 77	
		87	0 56	0 53		374	0 40	0 38	
		86	0 78	0 74		127	0 72	0 68	
		93	0 38	0 36		128	0 10	0 10	
		97	0 10	0 10		129	0 20	0 19	
		98	1 24	1 18		130	0 45	0 43	
		90	0 60	0 57		10	2 38	2 26	
		92	0 35	0 33		9	2 01	1 91	
		94	0 46	0 44		8/1	0 82	0 78	
		96	1 25	1 19		8/2	0 82	0 78	
		91	0 72	0 68		8/3	0 41	0 39	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		8/4	0 41	0 39
		7	0 52	0 49
		6	0 44	0 42
		5	0 47	0 45
		4	1 62	1 54
		131/1	0 43	0 41
		131/2	0 81	0 77
		132	0 52	0 49
		133	0 26	0 25
		134	0 50	0 48
		135	1 20	1 14
		144/1	0 42	0 40
		144/2	0 40	0 38
		144/3	0 40	0 38
		144/4	0 40	0 38
		176	0 75	0 71
		375	0 69	0 66
		169	0 50	0 48
		178	0 36	0 34
		179	0 40	0 38
		180	0 36	0 34
		164	0 04	0 04
		163	0 50	0 48
		165	0 50	0 48
		166	0 50	0 48
		167	0 50	0 48
		168	0 50	0 48
		154	1 18	1 12
		155	0 42	0 40
		162	1 10	1 05
		159	0 42	0 40
		158	0 42	0 40
		157	0 42	0 40
		161	1 01	0 96
Total	..	49	31 20	29 60

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
	Kargaon	319	0 69	0 66
	Minor-2	320	0 70	0 67
	R.D.	314	1 18	1 12
	6610 M.	315	1 21	1 15
		309	1 95	1 85
		310	1 95	1 85
		302	0 67	0 64
		286	0 80	0 76
		285	0 98	0 93
		284	0 40	0 38
		283	2 40	2 28
		282	0 50	0 48
		305	1 20	1 14
		306	1 15	1 09
		307	1 84	1 75
		270	0 81	0 77
		271	1 26	1 20
		272	1 22	1 16
		274	0 60	0 57
		277	1 20	1 14
		278	1 28	1 22
		280	1 78	1 69
		308	1 34	1 27
		327	1 54	1 46
		287	1 08	1 03
		288	0 56	0 53
		293	0 40	0 38
		294	0 76	0 72
		295	0 79	0 75
		296	0 79	0 75
		297	1 15	1 09
		298	1 24	1 18
		299	1 20	1 14
		300	1 28	1 22
		371	0 88	0 84
		248	2 00	1 90
		249	0 80	0 76
		250	0 46	0 44



SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
		251	1 64	1 56			221	0 91	0 86
		289	0 68	0 65			222	0 61	0 58
		290	0 68	0 65			223	0 50	0 48
		291	1 04	0 99			224	0 49	0 47
		292	0 80	0 76			225	0 61	0 58
		244	0 67	0 64			226	0 10	0 10
		244/1	0 67	0 64			227	0 70	0 67
		244/2	0 33	0 31			228	1 06	1 01
		245	0 33	0 31			182	1 04	0 99
		246	0 40	0 38			183	1 04	0 99
		247	0 12	0 11			184	0 62	0 59
		252/1	0 97	0 92			185	0 51	0 48
		252/2	0 61	0 58			186	0 81	0 77
		253	0 84	0 80			187	0 58	0 55
		254	0 80	0 76			188	1 16	1 10
		255	0 10	0 10			194	0 44	0 42
		379	0 33	0 31			195	0 90	0 86
		177	0 20	0 19			196	0 44	0 42
		191	0 36	0 34			197	0 32	0 30
		192/1	0 40	0 38			198/1	1 20	1 14
		192/2	0 36	0 34			198/2	0 04	0 04
		229	0 40	0 38			198/3	0 23	0 22
		230	0 72	0 68			198/4	0 40	0 38
		231	0 40	0 38			199	1 20	1 14
		233	2 12	2 01			200	0 04	0 04
		234	1 12	1 06			201	0 23	0 22
		235	0 30	0 29			202	0 47	0 45
		236	0 30	0 29			214	1 78	1 69
		237	0 30	0 29			215/1	1 78	1 69
		238	0 30	0 29			215/2	1 78	1 69
		239	0 60	0 57			216	0 81	0 77
		240	0 44	0 42			259	1 66	1 58
		241	0 40	0 38			260	0 81	0 77
		242	0 14	0 13			261	1 01	0 96
		243	0 25	0 24			262	1 01	0 96
		193	0 96	0 91			263	0 81	0 77
		218	0 81	0 77			264	0 88	0 84
		220	0 91	0 86			265	0 88	0 84
							266	0 48	0 46

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		267	0 64	0 61
		268	0 64	0 61
		181	0 88	0 84
		203/1	1 46	1 39
		203/2	0 80	0 76
		203/2/B	0 40	0 38
		203/4	0 60	0 57
		203/5	0 60	0 57
		204	0 36	0 34
		205	0 84	0 80
		206	0 07	0 07
		207	0 20	0 19
		208/1	0 74	0 70
		209	0 40	0 38
		210	0 40	0 38
		211/1	1 19	1 13
		211/2	0 40	0 38
		212	0 46	0 44
		213	0 81	0 77
		217	0 20	0 19
		377	0 81	0 77
		144/1	0 42	0 40
		145	1 40	1 33
		147	2 71	2 57
		170	0 80	0 76
		171	0 32	0 30
		172	0 30	0 29
		174	0 80	0 76
		175	0 80	0 76
		155	0 42	0 40
		157	0 43	0 41
		158	0 42	0 40
		159	0 42	0 40
		161	1 01	0 96
		162	1 10	1 05
		163	0 50	0 48
		164	0 04	0 04
		165	0 50	0 48
		166	0 50	0 48
		167	0 50	0 48

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		168	0 50	0 48
		169	0 50	0 48
		177	0 20	0 19
		178	0 36	0 34
		179	0 40	0 38
		180	0 36	0 34
		142	0 57	0 54
		143	0 69	0 66
		148	1 00	0 95
		153	0 63	0 60
		328	2 92	2 77
		330	1 21	1 15
		332	2 02	1 92
	Total ..	168	133 00	126 19

## VILLAGE WISE ABSTRACT

**Project Name :** Asolamendha Project  
Renovation, Ta. Saoli, Dist. Chandrapur

**Proposed Water User's Association Name and Address :**—Proposed Water User's Association No. 2, Saoli.

Sr. No.	Village Name	Total Survey Nos.	Total Area C.C.A.	Total Area I.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
1	Pathri	33	14 87	14 13
2	Kargaon	298	237 65	225 77
Total Area of WUA's ..		331	253 00	240 00

Saoli :  
Dated the 13<sup>th</sup> April 2018.

A. J. SANGODE,  
Executive Engineer,  
Asolamendha Project  
Renovation,  
Division No. 2  
Saoli.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४६४.

अनुसूची- चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५.—

अधिसूचना-३

क्रमांक ४४-ताशा-२०१८.—

ज्याअर्थी, एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थाचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे. ज्याअर्थी, मी, अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, आसोलामेंढा प्रकल्प, नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्यावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा लाभधारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यास सूचित करित आहे.

त्याअर्थी, मी, अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, आसोलामेंढा प्रकल्प, नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे असेही जाहीर करतो की, जमीनधारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणीपुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पद्धत ही जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहिल.

या प्रसिद्धीपत्रकाद्वारे किंवा त्याचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती, हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसांचे आत, आपल्या हरकती व उजर अधीक्षक, अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांच्याकडे करू शकतील.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नांव : गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प

नुतनीकरण, तालुका सावली, जि. चंद्रपूर

पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी वापर संस्था क्र. ३, बोथली-१.

मुख्यकालवा/ वितरिका/ लघुकालवा	ऑफटेक	गाव निहाय सर्व्हे क्रमांक निहाय पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र		
		सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	क्षेत्र
			सी.सी.ए.	आय.सी.ए.
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
			राजोली	
आसोलामेंढा	लघुकालवा	४७	० ६५७	० ६२४
मुख्य कालवा	क्र. आर १,	४९	० ७०२	० ६६७
	सा. क्र.	५०	२ ७१८	२ ५८२
	५८१५	५१	१ ०६२	१ ००९

ना.—एक-१४ (१५३६).

५२	० ५१३	० ४८७
५३	० ८०१	० ७६१
६८	० ५४०	० ५१३
६९	१ २०६	१ १४६
७०	१ ४७६	१ ४०२
७१	१ ०९८	१ ०४३
७२	१ २६०	१ १९७
३	१ ९७१	१ ८७२
४	० ८६४	० ८२१
५	० १७१	० १६२
६	० १७१	० १६२
७	० ११७	० १११
८	० ४३२	० ४१०
२६	० ६१२	० ५८१
३१	० ७७४	० ७३५
३२	० ७७४	० ७३५
३३	० ७६५	० ७२७
१००	० २०७	० १९७
४५	० १०८	० १०३
४६	० २८८	० २७४
५४	१ ०४४	० ९९२
५५/१	० ९०९	० ८६४
५५/२	० ४५०	० ४२८
६३	१ ३४१	१ २७४
६४	१ ८८१	१ ७८७
६५	० ८७३	० ८२९
६६	० ९९०	० ९४१
६७	१ १३४	१ ०७७
२७	० ६७५	० ६४१
२८	० ५४०	० ५१३
२९	० ०५४	० ०५१
३०	१ ०५३	१ ०००
३६	० ३६९	० ३५१
३७	० ३६९	० ३५१
३८	० ३६९	० ३५१
३९	१ ५७५	१ ४९६
४०	१ ०५३	१ ०००
४१	० ४९५	० ४७०
२४६	० ६६६	० ६३३
२४७	० ६६६	० ६३३

अनुसूची-चालू					अनुसूची- चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		४४/१ } ४४/२ }	० १५	० १४३			३५३/१	० ३६०	० ३४२
							३५३/२	१ २०६	१ १४६
		५६	० १९	० १८१			३५४	० ७४७	० ७१०
		५७	० ७४	० ७०३			३५५	० ५७६	० ५४७
		५८	० ९६	० ९१२			३५६	० ९००	० ८५५
		५९	१ १०७	१ ०५२			३५८	० ८८२	० ८३८
		६०	१ १०७	१ ०५२			३५९	० ९०९	० ८६४
		६१	१ ०८९	१ ०३५			३६०	० २२५	० २१४
		६२	१ ६०	१ ५२०			३६१	० ४७	० ४४७
							३६३	० २७	० २५७
							३३५	० ०५	० ०४८
							३३७	० ११	० १०५
							३३९	० ९०९	० ८५४
							३४०/१	० ९०९	० ८६४
							३४०/२	० ९९०	० ९४१
							३४०/३	० ९९०	० ९४१
							३४०/४	० ९९०	० ९४१
							३४०/५	० ९९०	० ९४१
							३४१/१	० ५४०	० ५१३
							३४१/२	० ३६९	० ३५१
							३३२/२	३ ६३६	३ ४५४
							३४३	१ ००८	० ९५८
							३५२	१ २०६	१ १४६
							२२३	० ८०१	० ७६१
							२२४	० ७६५	० ७२७
							२२५	० ८१०	० ७७०
							२२९	० ३६०	० ३४२
							२३०	० ३३३	० ३१६
							२३१	० ८१०	० ७७०
							२३२	० ७९२	० ७५२
							२३३	० ८५५	० ८१२
							३३२	० ०००	० ०००
							३४६	० ८०१	० ७६१
							३४७	० ५४०	० ५१३
							३४८	० ५९४	० ५६४
							२१९	० ३५१	० ३३३
							२२१	१ १४३	१ ०८६
							२२२	० ९१८	० ८७२
							२२६	० ९७२	० ९२३
							२२७	० ९००	० ८५५
							२२८	३ ४०२	३ २३२
							२३४/१	० ४६८	० ४४५
एकूण . .		५७	४२ ७३६	४० ५९९					
			बोथली						
		३८०	१ ३८०	१ ३११					
		३७१	० ४७०	० ४४७					
		३७२	१ ०६०	१ ००७					
		३७४	१ ०१०	० ९६०					
		३७५	१ ०१०	० ९६०					
		३७६	१ ०१०	० ९६०					
		३७७	१ ०१०	० ९६०					
		३७८/१	८ ५८०	८ १५१					
		३७८/२	१ ०१०	० ९६०					
		३७८/३	१ ०१०	० ९६०					
		३७८/४	१ ०१०	० ९६०					
		३७८/५	१ ०१०	० ९६०					
		३७८/१	१ ५९३	१ ५१३					
		३७९/१	३ ३४०	३ १७३					
		३७९/२	१४ २२०	१३ ५०९					
		३७९/३	१० ५४०	१० ०१३					
		३३३	० ७४७	० ७१०					
		३३४	० १६०	० १५२					
		३३५	० २१६	० २०५					
		३३६	० ९८०	० ९३१					
		३३७	० १५३	० १४५					
		३३८	० ७४७	० ७१०					
		३३९	० ५४०	० ५१३					
		३६४	० ५७०	० ५४२					
		३६५	० ७७४	० ७३५					
		३६६	१ १२५	१ ०६९					
		३६७	१ १२५	१ ०६९					
		३६८	० ४९५	० ४७०					
		३६९	० ७६५	० ७२७					
		३७०	० ७६५	० ७२७					
		३४२	१ १२५	१ ०६९					

अनुसूची-चालू					अनुसूची- चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२३४/२	० ४७७	० ४५३			२४९	० ८८२	० ८३८
		२३४/३	० ४७७	० ४५३			२५०/१	० ३०	० २८२
		२३५	१ ३०५	१ २४०			२५०/२		
		२३६/१	० ५०४	० ४७९			२५३	० ११७	० १११
		२३६/२	० ५०४	० ४७९			२५५	० ६७५	० ६४१
		२३७/१	० ३७८	० ३५९			२५६	० १४४	० १३७
		२३७/२	० ३७८	० ३५९			१७४	१ ५५७	१ ४७९
		२३८	० ८०१	० ७६१			१७५	० ८१०	० ७७०
		२०८	० ५०४	० ४७९			१७६	० ८९१	० ८४६
		२०९	० ८१०	० ७७०			१७८	० ६८४	० ६५०
		२१०	० ८६४	० ८२१			१७९	०६८४	० ६५०
		२१६	० ७८३	० ७४४			१८०	० ७२९	०६९३
		२१७	० ९००	० ८५५			१८२	० ९२७	० ८८१
		२३९	० ३६०	० ३४२			१८७/१		
		२४०	० ३९६	० ३७६			१८७/२	४ २३०	४ ०१९
		२४१	० ६७५	० ६४१			१८७/१ब		
		२४२/१	० ३६०	० ३४२			१८७/२क		
		२४२/२	१ ०३५	० ९८३			१६१	० ४०५	० ३८५
		२४४	१ २७८	१ २१४			१६२	० १४४	० १३७
		२४६	० ७६५	० ७२७			१६३	० ०९०	० ०८६
		२४७	२ १६०	२ ०५२			१६४	० ३६०	० ३४२
		२४५	० १४४	० १३७			१६५	० १३५	० १२८
		२४९	० ६०३	० ५७३			१६६	० १७१	० १६२
		२५०/१					१८७/१		
		२५०/२	० ९८१	० ९३२			१८७/२		
		२५३	० ७४७	० ७१०			१८७/१ब	५ ३१०	५ ०४५
		२५४	० ६७५	० ६४१			१८७/२क		
		२५५	० २२५	० २१४			१८९	० ७५६	० ७१८
		२५६	० ७५६	० ७१८			१९०	० ७६५	० ७२७
		२५७/१	० २७९	० २६५			१९१	० ६५७	० ६२४
		२५७/२	० ७४७	० ७१०			१९२	० ६७५	० ६४१
		२५८/१	० ७७४	० ७३५			१९३	० ८३७	० ७९५
		२५८/२	० ७६५	० ७२७			१९४	० २५२	० २३९
		२०७	० ५८५	० ५५६			१९५	० १२७	० १११
		२११	१ २९६	१ २३१			१९६	० ३२४	० ३०८
		२१२	१ १२५	१ ०६९			१९८	० १४४	० १३७
		२१३	१ १५२	१ ०९४			१९९	० १८०	० १७१
		२१४	१ ७५५	१ ६६७			२०१	० ४१४	० ३९३
		२१५/१	१ ०१७	० ९६६			२०२	० १८०	० १७१
		२१५/२	१ ०१७	० ९६६			२०३	० १९८	० १८८
		२४३	१ २३३	१ १७१			२०४	० १९८	० १८८
		२४५	१ १३४	१ ०७७			२०५	० ३६०	० ३४२
							२०६	० ५२२	० ४९६

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		१६७	० ८०१	० ७६१		थेट विमोचक	३८	० ४१	० ३९
		१६८	० ८०१	० ७६१		क्र. ६	१	१ ४५	१ ३८
		१६९	० ७३८	० ७०१		सा. क्र.	४९	० ७८	० ७४
		१७०	२ ६१०	२ ४८०		१२८१०	५	० १९	० १८
		१७४	१ ५७५	१ ४९६			१२	० ४८	० ४६
		१७५	२ ०७०	१ ९६७			६	० १९	० १८
		१७६	० ७२९	० ६९३			१२	० ४८	० ४६
							७	० १३	० १२
एकूण . .		१७४	१६२ २७६	१५४ १६२			१०	० ३२	० ३०
							३३	० ८५	० ८१
							३१	० ८६	० ८२
	कारगाव						२५	० ४०	० ३८
थेट विमोचक	३७३	१ ३७	१ ३०१५				२	१ १६	१ १०
क्र. ४	२४	० ४७	० ४४६५				५४/१	० ५२	० ४९
सा. क्र.	२५	१ २१	१ १४९५				१९	० २२	० २१
५५४९	२६	० ४५	० ४२७५				२६	० २१	० २०
	२७	१ ६२	१ ५३९०				२१६	० ४२	० ४०
	६८	१ ७९	१ ७००५				२७	० ८०	० ७६
	७९	१ २१	१ १४९५				२५	० ६०	० ५७
	८०/१	० ७५	० ७१२५				२४६	० ७४	० ७०
	८०/२	० ४१	० ३८९५				३९	१ ६५	१ ५७
	८१	१ १६	१ १०२०				६२	१ ००	० ९५
	८२	१ ३६	१ २९२०				३२	० ९२	० ८७
	७२	१ २४	१ १७८०				२८	० ३५	० ३३
	७७	० ८४	० ७९८०				२९	० २६	० २५
एकूण . .		१३	१३ ९६	१३ २६२०			२६	० ४५	० ४३
							२१९/३	० ४८	० ४६
	थेट विमोचक	१८	१ ५६	१ ४८२			३७	० ४१	० ३९
क्र. ५	१९	० ४५	० ४२७५				२४७	० ७४	० ७०
सा. क्र.	२०	० ५६	० ५३२०				५०/२	३ ०२	२ ८७
५७६२	२१	० ५०	० ४७५०				३०	१ १७	१ ११
	२२	० ५३	० ५०३५				३६	० ४१	० ३९
	२३	० २८	० २६६०				४	० ९६	० ९१
	७५	० ७६	० ७२२०				२१	० ४९	० ४७
	७४	० ४६	० ४३७०				४१	० ५५	० ५२
	७३	१ २२	१ १५९०				२३	० २६	० २५
	२७	१ ६२	१ ५३९०				३४	० ४०	० ३८
	८५	१ २७	१ २०६५				५६	२ ८२	२ ६८
	८४	१ ६२	१ ५३९०				१७	१ ००	० ९५
	७६/१	० २८	० २६६०				६२	२ ००	१ ९०
	७६/२	० ४०	० ३८००				५०	३ ०२	२ ८७
एकूण . .		१४	९ ८६	९ ३६७०		एकूण . .	४१	३३ ५७	३१ ८९२

**अनुसूची-चालू**

(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर.	(५) हे. आर.
थेट विमोचक	४०	० ६२	० ५९	
क्र. ७	२३	० २६	० २५	
सा. क्र.	३३	० ८६	० ८२	
१३६३५	२५	० ४०	० ३८	
	२४	१ ३२	१ २५	
	१३/१	० ४०	० ३८	
	१३/२	० ४०	० ३८	
	२४३	१ १०	१ ०५	
	१६	० ८७	० ८३	
	१४	० ८१	० ७७	
	१३/२	० ४०	० ३८	
	१३/२	० ४०	० ३८	
	१८	१ १५	१ ०९	
	५९	१ ००	० ९५	
	२२	० ५५	० ५२	
एकूण . .	१५	१० ५४	१० ०१३	
	हिरापूर			
	१७१	० ४३	० ४१	
	१७२	० २४	० २३	
	१७४	० २८	० २७	
	२८४	१ ४१	१ ३४	
	१५८	० ७५	० ७१	
	१७९	० ३०	० २९	
एकूण . .	६	३ ४१	३ २३९	
	बोथली			
थेट विमोचक	३७०	१ ३८	१ ३१	
क्र. ८	३८२	० ४७	० ४५	
सा. क्र.				
१३८८४				
एकूण . .	२	१ ८५	१ ७५७	

**अनुसूची-चालू**

(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर.	(५) हे. आर.
		हिरापूर		
		१७६	० १४	० १३
		१७५	० ६१	०
		१६९	० २८	० २७
		१७७	० ३४	० ३२
		१७८	० ३२	० ३०
		१७०	१ ३६	१ २९
		१६५	२ ८६	२ ७२
		१६६	० ४०	० ३८
		१६७	० ४१	० ३९
		१६२	० ९५	० ९०
		१६३	१ ०८	१ ०३
	एकूण . .	११	८ ७५	८ ३१२
	एकूण . .	१३	१० ६०	१० ०७
<b>गाववार गोषवारा</b>				
<b>प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण</b>				
तालुका सावली, जि. चंद्रपूर				
<b>प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी वापर संस्था क्रमांक ३, सावली</b>				
अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण क्षेत्र सी. सी. ए.	एकूण क्षेत्र आय. सी. ए.
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर.	(५) हे. आर.
१	राजोली	११३	८६ ८४६	८२ ५०४
२	बोथली	१७६	१६४ १२६	१५५ ९१९
३	हिरापूर	१७	१२ १६	११ ५५२
४	कारगाव	२७	२३ ८२	२२ ६२९
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ३३३			२८६ ९५२	२७२ ६०४
<b>अ. ज. सांगोडे,</b>				
कार्यकारी अभियंता,				
आसोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण				



भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४६५.

## SCHEDULE- Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

MMISF ACT 2005.

H.A.

H.A.

## Notification-III

No. 44-TB-2018.-

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Section 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005.

I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2 Saoli, Chandrapur hereby delineate Areas of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the *Gram Panchayat*, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office Saoli.

Therefore, I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2 Saoli, Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may within thirty days of the date of publication of this Notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Suprintending Engineer, Goshikhurd Project Circle, Nagpur.

## SCHEDULE

**Project Names** - Asolamendha Project Renovation,  
Tah. Saoli, Distt. Chandrapur,

**Project Water User's Association Name and Address :** Proposed Water User's Association No. 3,  
Bothali 1.

Main Canal/ Distributory/ Minor (1)	Off-taking Canal (2)	Village Wise Survery No. Wise WUA's Area		
		Survey No. (3)	Area C. C. A. (4) H. A. Rajoli	Area I. C. A. (5) H. A.
Asola- mendha	Bothali	47	0 657	0 624
	Minor	49	0 702	0 667
Main	No. 1	50	2 718	2 582
Canal	RD-12590	51	1 062	1 009
		52	0 513	0 487
		53	0 801	0 761
		68	0 540	0 513
		69	1 206	1 146
		70	1 476	1 402
		71	1 098	1 043
		72	1 260	1 197
		3	1 971	1 872

Total . .

57

42 736

40 599

## Bothali

380	1 380	1 311
371	0 470	0 447
372	1 060	1 007
374	1 010	0 960
375	1 010	0 960
376	1 010	0 960
377	1 010	0 960
378/1	8 580	8 151
378/2	1 010	0 960

SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		3783	1 010	0 960
		378/4	1 010	0 960
		378/5	1 010	0 960
		378/1	1 593	1 513
		379/1	3 340	3 173
		379/2	14 220	13 509
		379/3	10 540	10 013
		333	0 747	0 710
		334	0 160	0 152
		335	0 216	0 205
		336	0 980	0 931
		337	0 153	0 145
		338	0 747	0 710
		339	0 540	0 513
		364	0 570	0 542
		365	0 774	0 735
		366	1 125	1 069
		367	1 125	1 069
		368	0 495	0 470
		369	0 765	0 727
		370	0 765	0 727
		342	1 125	1 069
		353/1	0 360	0 342
		353/2	1 206	1 146
		354	0 747	0 710
		355	0 576	0 547
		356	0 900	0 855
		358	0 882	0 838
		359	0 909	0 864
		360	0 225	0 214
		361	0 47	0 447
		363	0 27	0 257
		335	0 05	0 048
		337	0 11	0 105
		339	0 909	0 864
		340/1	0 909	0 864
		340/2	0 990	0 941
		340/3	0 990	0 941
		340/4	0 990	0 941
		340/5	0 990	0 941
		341/1	0 540	0 513
		341/2	0 369	0 351
		332/2	3 636	3 454
		343	1 008	0 958
		352	1 206	1 146
		223	0 801	0 761
		224	0 765	0 727
		225	0 810	0 770
		229	0 360	0 342
		230	0 333	0 316
		231	0 810	0 770
		232	0 792	0 752
		233	0 855	0 812
		332	0 000	0 000
		346	0 801	0 761
		347	0 540	0 513
		348	0 594	0 564

SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		219	0 351	0 333
		221	1 143	1 086
		222	0 918	0 872
		226	0 972	0 923
		227	0 900	0 855
		228	3 402	3 232
		234/1	0 468	0 445
		234/2	0 477	0 453
		234/3	0 477	0 453
		235	1 305	1 240
		236/1	0 504	0 479
		236/2	0 504	0 479
		237/1	0 378	0 359
		237/2	0 378	0 359
		238	0 801	0 761
		208	0 504	0 479
		209	0 810	0 770
		210	0 864	0 821
		216	0 783	0 744
		217	0 900	0 855
		239	0 360	0 342
		240	0 396	0 376
		241	0 675	0 641
		242/1	0 360	0 342
		242/2	1 035	0 983
		244	1 278	1 214
		246	0 765	0 727
		247	2 160	2 052
		245	0 144	0 137
		249	0 603	0 573
		250/1		
		250/2	0 981	0 932
		253	0 747	0 710
		254	0 675	0 641
		255	0 225	0 214
		256	0 756	0 718
		257/1	0 279	0 265
		257/2	0 747	0 710
		258/1	0 774	0 735
		258/2	0 765	0 727
		207	0 585	0 556
		211	1 296	1 231
		212	1 125	1 069
		213	1 152	1 094
		214	1 755	1 667
		215/1	1 017	0 966
		215/2	1 017	0 966
		243	1 233	1 171
		245	1 134	1 077
		249	0 882	0 838
		250/1		
		250/2	0 30	0 282
		253	0 117	0 111
		255	0 675	0 641
		256	0 144	0 137

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
	174		1 557	1 479
	175		0 810	0 770
	176		0 891	0 846
	178		0 684	0 650
	179		0 684	0 650
	180		0 729	0 693
	182		0 927	0 881
	187/1			
	187/2		4 230	4 019
	187/1B			
	187/2K			
	161		0 405	0 385
	162		0 144	0 137
	163		0 090	0 086
	164		0 360	0 342
	165		0 135	0 128
	166		0 171	0 162
	187/1			
	187/2			
	187/1B		5 310	5 045
	187/2K			
	189		0 756	0 718
	190		0 765	0 727
	191		0 657	0 624
	192		0 675	0 641
	193		0 837	0 795
	194		0 252	0 239
	195		0 117	0 111
	196		0 324	0 308
	198		0 144	0 137
	199		0 180	0 171
	201		0 414	0 393
	202		0 180	0 171
	203		0 198	0 188
	204		0 198	0 188
	205		0 360	0 342
	206		0 522	0 496
	167		0 801	0 761
	168		0 801	0 761
	169		0 738	0 701
	170		2 610	2 480
	174		1 575	1 496
	175		2 070	1 967
	176		0 729	0 693
Total . .	174		162 276	154 162
Kargaon				
Direct	373		1 37	1 3015
Outlet 4	24		0 47	0 4465
RD 5549	25		1 21	1 1495
	26		0 45	0 4275
	27		1 62	1 539
	68		1 79	1 7005
	79		1 21	1 1495
	80/1		0 75	0 7125

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
	80/2		0 41	0 3895
	81		1 16	1 102
	82		1 36	1 292
	72		1 24	1 178
	77		0 84	0 798
Total . .	13		13 96	13 262
Direct	18		1 56	1 482
Outlet 5	19		0 45	0 4275
RD. 5762	20		0 56	0 532
	21		0 50	0 475
	22		0 53	0 5035
	23		0 28	0 266
	75		0 76	0 722
	74		0 46	0 437
	73		1 22	1 159
	27		1 62	1 539
	85		1 27	1 2065
	84		1 62	1 539
	76/1		0 28	0 266
	76/2		0 40	0 38
Total . .	14		9 86	9 367
Rajoli				
Direct	38		0 41	0 39
Outlet 6	1		1 45	1 38
RD.12810	49		0 78	0 74
	5		0 19	0 18
	12		0 48	0 46
	6		0 19	0 18
	12		0 48	0 46
	7		0 13	0 12
	10		0 32	0 30
	33		0 85	0 81
	31		0 86	0 82
	25		0 40	0 38
	2		1 16	1 10
	54/1		0 52	0 49
	19		0 22	0 21
	26		0 21	0 20
	216		0 42	0 40
	27		0 80	0 76
	25		0 60	0 57
	246		0 74	0 70
	39		1 65	1 57
	62		1 00	0 95
	32		0 92	0 87
	28		0 35	0 33
	29		0 26	0 25
	26		0 45	0 43
	219/3		0 48	0 46
	37		0 41	0 39
	247		0 74	0 70
	50/2		3 02	2 87

SCHEDULE- Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
	30		1 17	1 11
	36		0 41	0 39
	4		0 96	0 91
	21		0 49	0 47
	41		0 55	0 52
	23		0 26	0 25
	34		0 40	0 38
	56		2 82	2 68
	17		1 00	0 95
	62		2 00	1 90
	50		3 02	2 87
Total . .	41		33 57	31 892
Direct	40		0 62	0 59
Outlet 7	23		0 26	0 25
RD.13635	33		0 86	0 82
	25		0 40	0 38
	24		1 32	1 25
	13/1		0 40	0 38
	13/2		0 40	0 38
	243		1 10	1 05
	16		0 87	0 83
	14		0 81	0 77
	13/2		0 40	0 38
	13/2		0 40	0 38
	18		1 15	1 09
	59		1 00	0 95
	22		0 55	0 52
Total . .	15		10 54	10 013
			Hirapur	
	171		0 43	0 41
	172		0 24	0 23
	174		0 28	0 27
	284		1 41	1 34
	158		0 75	0 71
	179		0 30	0 29
Total . .	6		3 41	3 239
Total . .	21		13 95	13 25
			Bothli	
Direct	370		1 38	1 31
Outlet 8	382		0 47	0 45
RD.13884				
Total . .	2		1 85	1 757

SCHEDULE- Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
			Hirapur	
	176		0 14	0 13
	175		0 61	0 58
	169		0 28	0 27
	177		0 34	0 32
	178		0 32	0 30
	170		1 36	1 29
	165		2 86	2 72
	166		0 40	0 38
	167		0 41	0 39
	162		0 95	0 90
	163		1 08	1 03
Total . .	11		8 75	8 312
Total . .	13		10 60	10 07

VILLAGE WISE ABSTRACT

**Project Name :** Asolamendha Project Renovation,  
Tah. Saoli, Distt. Chandrapur,

**Proposed Water User's Association Name And Address :** Proposed Water User's Association No. 3,  
Saoli

Sr. No.	Village Name	Total Survey No.	Total Area C. C. A.	Total Area I. C. A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
1	Rajoli	113	86 846	82 504
2	Bothali	176	164 126	155 919
3	Hirapur	17	12 16	11 552
4	Kargao	27	23 82	22 629
Total Area of WUA's . .		333	286 952	272 604

A. J. SANGODE,  
Executive Engineer,  
Asolamendha Project  
Renovation, Division No. 2,  
Saoli.

Saoli :  
Dated the 13<sup>th</sup> April 2018.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४६६.

अनुसूची-चालू

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५.—

## अधिसूचना-३

क्रमांक ४४-ता.शा. -२०१८.—

ज्याअर्थी, एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे. ज्याअर्थी, मी, अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, आसोलामेंढा प्रकल्प, नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्यावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा लाभधारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यास सूचित करीत आहे.

त्याअर्थी, मी, अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, आसोलामेंढा प्रकल्प, नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबा धारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणीपुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पध्दतीचे शेतक-याकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पध्दत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहिल.

या प्रसिध्दीपत्रकाद्वारे किंवा त्याचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती, हे प्रसिध्दीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशीत झाल्यापासून तीस दिवसाचे आत, आपल्या हरकती व उजर अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प, नागपूर यांच्याकडे करू शकतील.

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नांव - गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंढा प्रकल्प

नुतनीकरण, तालुका सावली, जि. चंद्रपूर

प्रस्तावित पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी वापर संस्था क्र. ४, बोथली-२.

मुख्यकालवा/ वितरिका/ लघुकालवा	ऑफटेक	गावनिहाय सर्व्हे क्रमांक निहाय पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	सी.सी.ए.	आय.सी.ए.	
			हे. आर	हे. आर	
			बोथली		
आसोलामेंढा	बोथली	९५	० ९०	० ८६	
मुख्य	लघुकालवा	९६	० ८५५	० ८१	
कालवा	क्र. आर २,	९७	० २५२	० २४	
	सा.क्र. १५०५५	५२८	० ३०६	० २९	

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		५२९	० ५१३	० ४९
		५३४	० १२६	० १२
		५३५	० ०९९	० ०९
		५३६	० ०७२	० ०७
		५३८	० ६४८	० ६२
		५३९	० ६७५	० ६४
		५४५	० २५२	० २४
		५४६	० ७६५	० ७३
		५४७	० २७०	० २६
		५४८	० २१६	० २१
		५४९	० १८९	० १८
		५५०	० ३१५	० ३०
		५५१	० ४५०	० ४३
		५५२	० १८	० १७
		५५३	० ३२४	० ३१
		५५४	० ३७८	० ३६
		५५५	० ३७८	० ३६
		५५६	० २७०	० २६
		५५७	० ०६३	० ०६
		५५८	२ ७२७	२ ५९
		५६४	० २३४	० २२
		५७३	० ८२८	० ७९
		५७४	० ६६६	० ६३
		५७५	१ ७५५	१ ६७
		५७६	१ ७५५	१ ६७
		५७७	० १८०	० १७
		५७८	० ६३०	० ६०
		५८०	१ ३०५	१ २४
		४९४	१ ०३५	० ९८
		४९५	० ०५४	० ०५
		४९७	० ८५५	० ८१
		४९८	० ०५४	० ०५
		४९९	० ७८३	० ७४
		४६९	० ५४०	० ५१
		५००	० ८१०	० ७७
		५०१	० ५०४	० ४८
		५०२	० ७९२	० ७५
		५०३	० ३६०	० ३४
		५०४	० ८२८	० ७९
		५०५	० ५४०	० ५१
		५०६	० १९८	० १९

अनुसूची-चालू

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		५१२	० ४०५	० ३८			६१	० ३२४	० ३१
		५१३	० २२५	० २१			६२	० ९१८	० ८७
		५४०	० २८८	० २७			६३	० ४०५	० ३८
		५४१	० ६६६	० ६३			६४	० ४३२	० ४१
		५४२	० ०७२	० ०७			६५	० १४४	० १४
		५४३	० २५२	० २४			६६	० ३६	० ३४
		५४४	० ०५४	० ०५			६७	० २५२	० २४
		५६२	० १४४	० १४			६८	० २८८	० २७
		५६३	० ०१८	० ०२			६९	० ०२७	० ०३
		५५९	० ११७	० ११			७०	० ०४५	० ०४
		५६०	० ०३६	० ०३			७१	० ०४५	० ०४
		५६१	० ०५४	० ०५			७२	१ ०३५	० ९८
		५६५	० ३०६	० २९			७३	० ४३२	० ४१
		५६६	० ०५४	० ०५			८१	० २९७	० २८
		५६७	० ०३६	० ०३			८२	० ०१८	० ०२
		५६८	० ०९	० ०९			८३	० ०५४	० ०५
		५७०	१ ०७१	१ ०२			८४	० ६५७	० ६२
	४७८/१	० ३७८	० ३६				८५	० ८८२	० ८४
	४७८/२	० ३६	० ३४				८६	० ४०५	० ३८
	४८०	१ ७१९	१ ६३				८७	१ ८१८	१ ७३
	४८१	० ०७२	० ०७				८८	१ ७१	१ ६२
	४८२	० ४२३	० ४०				८९	० ३१५	० ३०
	४८३	१ २२४	१ १६				४९६	० ०१८	० ०२
	४८४	० ४६८	० ४४				३	० ०१८	० ०२
	४८५	० ४१४	० ३९				४	० ०७२	० ०७
	४८६	० ०३६	० ०३				५	० १३५	० १३
	४८७	० २७	० २६				६	० ०७२	० ०७
	४८८	० ३७८	० ३६				७	० ०३६	० ०३
	४८९	० ९४५	० ९०				८	० ०९	० ०९
	४९०	० ९३६	० ८९				९	० ३४२	० ३२
	४९१	० ९३६	० ८९				१०	० ९०	० ८६
	४९२	० ७२	० ६८				११	० ०७२	० ०७
	४९३	० ३४२	० ३२				१२	० ३१५	० ३०
	५०७	० ३६	० ३४				१३	० ३२४	० ३१
	५०८	० ४०५	० ३८				१४	० ०७२	० ०७
	५०९	० ८५५	० ८१				१५	० ९०	० ८६
	३८	० ८७३	० ८३				१६	० ५७६	० ५५
	३९	० ६५७	० ६२				१७	६ २९१	५ ९८
	४०	० २८८	० २७				१८	० ६७५	० ६४
	५९	० ०६३	० ०६				१९	० ३७८	० ३६
	६०	१ ०५३	१ ००				२०	० ७०२	० ६७

## अनुसूची-चालू

## अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२१	० ०३६	० ०३			५३	० २८८	० २७
		२२	० ४९५	० ४७			९५	० ९०	० ८६
		२७	० ९९	० ९४			९६	० ८५५	० ८१
		३१	० २७	० २६			९७	० २५२	० २४
		३२	० ७२९	० ६९			९८	० ४७७	० ४५
		३३	१ ०२६	० ९७			९९/१	१ ५३	१ ४५
		३५	० ७२९	० ६९			९९/२	१ २१५	१ १५
		३६	० १०८	० १०			९९/३	१ २१५	१ १५
		३७	० ५८५	० ५६			९९/४	० ३६	० ३४
		३४	१ ४४९	१ ३८			९९/५	१ ०३५	० ९८
		४१	१ ०६२	१ ०१			३१	० ९४५	० ९०
		४२	० ३६	० ३४			२६	१ ०८९	१ ०३
		४३	० ३६	० ३४			२७	२ ११५	२ ०१
		५४	५७६	० ५५			२४	१ ०४४	० ९९
		५५	० २८८	० २७			२५	० १४४	० १४
		५६	१ ६५६	१ ५७			२८	० ११७	० ११
		५७	० ६९३	० ६६			२९	० ८१	० ७७
		५८	० ५१३	० ४९			४९	१ १२५	१ ०७
		७४	० ६२१	० ५९			११९/१	० ५२२	० ५०
		७५	० ९२७	० ८८			११९/२		
		७६	० ९४५	० ९०			१२०	० ९०	० ८६
		७७	० २७	० २६			१२१	० ४५	० ४३
		७८	० ४३२	० ४१			१२२	० १०८	० १०
		७९	० ४३२	० ४१			१००	४ ९५	४ ७०
		८०	० ९७२	० ९२			८८१	० ०१८	० ०२
		९०	१ १२५	१ ०७			२४	१ ७०१	१ ६२
		९१	० १८९	० १८			२६	१ ०७१	१ ०२
		९२	० १०८	० १०			२७	० १८	० १७
		९३	० १५३	० १५			१०१	० १४४	० १४
		९४	० ४२३	० ४०			१०२	१ ४२२	१ ३५
		३४	१ ४४९	१ ३८			१०३	१ ६४७	१ ५६
		३०	० ६१२	० ५८			१०५	१ ४२२	१ ३५
		४४	० ३६	० ३४			१०७	० ४०५	० ३८
		४५	० ३२४	० ३१			१०८	० ३९६	० ३८
		४६	० ०७२	० ०७			१०९	० २५२	० २४
		४७	० ०९	० ०९			११०	० २२५	० २१
		४८	२ ७०	२ ५७			१११	० ६३	० ६०
		५०	१ ०३५	० ९८			११२	० १७१	० १६
		५१	० १५३	० १५			११३	० १५३	० १५
		५२	० १६२	० १५			११४	० १७१	० १६



अनुसूची-चालू

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		११५	० २७	० २६			८७४	२ ८३५	२ ६९
		११६	० २७९	० २७			८७५	० ६३९	० ६१
		११९/१					८७६	० १९८	० १९
		११९/२	३ ३७५	३ २१			८७७	० ४६८	० ४४
		१३३	० ५६७	० ५४			८७८/१	० ४५	० ४३
		२२	० ४०५	० ३८			७८७/२	० ३६	० ३४
		२३	० ३८७	० ३७			८७९	० १९८	० १९
		२४	० ३८७	० ३७			८८०	० २९७	० २८
		१०६	० ९०	० ८६			८६८	० ५४९	० ५२
		१०७	० ३६९	० ३५			६५५	१ ५६६	१ ४९
		११७	० ६६६	० ६३			६५६	२ ७९	२ ६५
		११८	० ५८५	० ५६			६०१/१	० ७३८	० ७०
		१२३	० २५२	० २४			६०१/२	० ५४	० ५१
		१२४	० ४०५	० ३८			६०२	० ४५	० ४३
		१२५	१ ४४९	१ ३८			६०३	० ५०४	० ४८
		१२६	० ०९	० ०९			६०४	१ ३०५	१ २४
		१२७	१ ००८	० ९६			६०५	२ ०८८	१ ९८
		१२८	० ४८६	० ४६			६०६	० ९०९	० ८६
		१२९	१ ३०५	१ २४			६०७	० ८१९	० ७८
		१३०	२ ८८	० २७			६०८	० ८३७	० ८०
		१३१	० ५२२	० ५०			६०९	० ०७२	० ०७
		१३२	० १६२	० १५			६१०	० १२६	० १२
		१३३	० ३०६	० २९			६११	० १८	० १७
		१३४	० ४९५	० ४७			६१२	० ६३	० ६०
		१३५	० ०१८	० ०२			६१३	० ७८३	० ७४
		१३६	० ४१४	० ३९			६१४	० ३६	० ३४
		१३७	० ०७२	० ०७			६१५	० ६०३	० ५७
		१३८	० ०९	० ०९			६१६	० ४५	० ४३
		१३९	० ३१५	० ३०			६०५	० ५८५	० ५६
		१४०	० १८	० १७			६१२	० ४५	० ४३
		१४१	० ३४२	० ३२			६१३	० १३५	० १३
		१४२	१ ३५९	१ २९			६२१	० ८१	० ७७
		१४३	० ७५६	० ७२			६२२	० ०५४	० ०५
		१४४	० ३६	० ३४			६२३	० ७२	० ६८
		१४५	० ४९५	० ४७			६२४/१	१ २१५	१ १५
		१४६	० २१६	० २१			६२४/२	२ ११५	२ ०१
		१४७	० ४७७	० ४५			६१७	० २५२	० २४
		१४८	० १८	० १७			६१८	० ०९	० ०९
		१	० ८१	० ७७			६१९	१ ८१८	१ ७३
		२	० ७२	० ६८			६२०	१ ८१८	१ ७३

## अनुसूची-चालू

## अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
		६२५	० ०९	० ०९			८२४	९३६	० ८९
		६२६	० ७२	० ६८			८२५	० ३५१	० ३३
		६२७	० २७९	० २७			८२६	० ३४२	० ३२
		६२८	० ११७	० ११			८२७	० ४०५	० ३८
		६२९	० १८९	० १८			८२८	० ४३२	० ४१
		६३०	० १९८	० १९			८२९	१ १३४	१ ०८
		६३१	० १८९	० १८			८३१	० ५०४	० ४८
		६३२	० ०८१	० ०८			८३२	० ३९६	० ३८
		६३३	० ८४६	० ८०			८३३	० ३१५	० ३०
		६३४	० ९९	० ९४			८३४	० २७	० २६
		६४९	० ७२९	० ६९			८३५	० ३२४	० ३१
		६५०	० ६३	० ६०			८३६	० ८४६	० ८०
		६५१	० ९३६	० ८९			८३७	० ५४	० ५१
		६५२	० ४०५	० ३८			८३८	० ३१५	० ३०
		६६२	१ ४०४	१ ३३			८५०	० २७	० २६
		६६३	० २७९	० २७			८५१	० ०५४	० ०५
		६६४	० ३६	० ३४			८५२	० ३६	० ३४
		६६५	० ०७२	० ०७			८५३	० ३१५	० ३०
		६७६	० ९३६	० ८९			८५५	० ८५५	० ८१
		६७७	० ७२	० ६८			८५६	० ४३२	० ४१
		६७८	१ १५२	१ ०९			८५७	० ४३२	० ४१
		६५७	३ ०६९	२ ९२			६६१	० ९७२	० ९२
		८५८	० ४८६	० ४६			६६६	० २८८	० २७
		८५९	० ५२२	० ५०			६६७	० ३४२	० ३२
		८६०	० ५४	० ५१			८१५	१ १२५	१ ०७
		८६१	० २८८	० २७			८२०	० २२५	० २१
		८६२	० ५०४	० ४८			८२१	० ५९४	० ५६
		८६३	१ ०३५	० ९८			८२२	१ २१५	१ १५
		८६४	० ९०	० ८६			८२३	१ १७९	१ १२
		८६५	० ०५४	० ०५			८३०	० ४१४	० ३९
		८६६	० ०२७	० ०३			८३९	० ६३	० ६०
		८६९	० ४३२	० ४१			८४०	० ३६	० ३४
		८७०	० ५२२	० ५०			८४१/१	३ ०४२	२ ८९
		८७१	० ३४२	० ३२			८४१/२		
		८७२	१ २६	१ २०			८४२	० ४०५	० ३८
		८७३	० ०५४	० ०५			८४३	० १२६	० १२
		६५७	० ७२	० ६८			८४४	० १२६	० १२
		६५८	० ६४८	० ६२			८४५	० ४०५	० ३८
		६५९	० ६४८	० ६२			८४६	० ६२१	० ५९
		६६०	१ ४२२	१ ३५			८४७	० ३७८	० ३६

अनुसूची-चालू

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		८४८	० २७	० २६			६४६	१ १९७	१ १४
		८४९	० ४४१	० ४२			६४७	० ०८१	० ०८
		८५३	० १८	० १७			६४८	० ५५८	० ५३
		८५४	० ३७८	० ३६			६४०	० ५५८	० ५३
		६६८	० ५७६	० ५५			६४१	० ६१२	० ५८
		६६९/१	० ८३७	० ८०			६४२	२ २५	२ १४
		६६९/२	० ८३७	० ८०			६४३	१ ३९५	१ ३३
		६७०	० २२५	० २१			७१८	३ ६०	३ ४२
		६७१	० ०६३	० ०६			७१९	१ ४९४	१ ४२
		६७२	० २१६	० २१			७२०	२ ८४४	२ ७०
		६७३	० ३९६	० ३८			७२१	० ८१	० ७७
		६७४	० २७	० २६			७२३	० ८१९	० ७८
		६७५	० १६२	० १५			७१८	० २७	० २६
		६७९	० ०३६	० ०३			७०७	० ३९६	० ३८
		६८०	० ८५५	० ८१			७०८	० ८१	० ७७
		६८१	० ७०२	० ६७			७००	० ३४२	० ३२
		६८२	० ७९२	० ७५			७०१	० ६३९	० ६१
		६८३	० ०९९	० ०९			६९१	० १६२	० १५
		६८४	० ०९	० ०९			६९२/१	० ५८५	० ५६
		६८५	० ३०६	० २९			६९२/२		
		६८६	० १३५	० १३			६९३	० ५१३	० ४९
		६८७	० १३५	० १३			८१३	० ५५८	० ५३
		६८८	० ३९६	० ३८			८१४	० ६३	० ६०
		६८९	० १६२	० १५			८१५	० ४६८	० ४४
		६९०	० १६२	० १५			८१६	० १६२	० १५
		६९२/१	० ५८५	० ५६			८१७	० ४८६	० ४६
		६९२/२					८१८	० ६८४	० ६५
		६९३	० २२५	० २१			८१९/१	० ८५५	० ८१
		७०२	० ९०९	० ८६			८१९/२	० ७३८	० ७०
		७०३	० ४२३	० ४०			८२०	१ ५४८	१ ४७
		७०४	० ३६	० ३४			७९८	१ ०६२	१ ०१
		७०५	० ३९६	० ३८			८४१/१	२ ६३७	२ ५१
		७०६	० ३०६	० २९			८४१/२		
		६४४	२ २९५	२ १८			८४६	० २२५	० २१
		६३५	२ ०५२	१ ९५			८४७	० ९०९	० ८६
		६३६	० ४०५	० ३८			७९६	० १७१	० १६
		६३७	० ३४२	० ३२			७९७	० ७३८	० ७०
		६३८	० ७६५	० ७३			७०९	० ९२७	० ८८
		६३९	१ ३५९	१ २९			७१०	१ ०३५	० ९८
		६४५	१ ६२	१ ५४			७००	० ९१८	० ८७

## अनुसूची-चालू

## अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		६९४	१ ७६४	१ ६८			७११	१ ०३५	० ९८
		६९५	० ३६	० ३४			७१२	० ०७२	० ०७
		७९९	० ९७२	० ९२			७१३	० ८०१	० ७६
		८००	० ३९६	० ३८			७९४	१ ०८९	१ ०३
		८०३	० १८९	० १८			७९५	० ४३२	० ४१
		८०४	० १८	० १७			८०१	० ०९	० ०९
	८०५/१	० ७२	० ६८			८०२	१ ०५३	१ ००	
	८०५/२	१ १७	१ ११			८०८/१	० ९८१	० ९३	
	८०५/३	० ८१	० ७७			८०८/१	० ९७२	० ९२	
	८०५/४	० ६३	० ६०			८०८/२	१ १२५	१ ०७	
	८०६	० २०७	० २०			८०८/३	० ९७२	० ९२	
	८०७	० २४३	० २३			८०९	१ ०८९	१ ०३	
	८११	० ४५	० ४३			८१०	० ९९	० ९४	
	८१२	० ६७५	० ६४			७६१	० २१६	० २१	
	७१४	० ८७३	० ८३			७६२	१ १९७	१ १४	
	७१५	० ७११	० ६८			७६३	० ७९२	० ७५	
	७१६	० ७३८	० ७०			७६४	० ७९२	० ७५	
	७१७	१ ९८	१ ८८			७६५	० ८०१	० ७६	
	७२२	० ०९	० ०९			७८६	२ २३२	२ १२	
	७२३	१ ०८९	१ ०३			७८७	१ ९८	१ ८८	
	७२४	० ७३८	० ७०			७८८	२ ६२८	२ ५०	
	७२५	० ७२९	० ६९			७९३	३ २४	३ ०८	
	७२६	० ७२	० ६८			७३८	१ २९६	१ २३	
	७२७	१ २६९	१ २१			७३९	० ०१८	० ०२	
	७२८	० १९८	० १९			७४०	२ ९१६	२ ७७	
	७२९	० २८८	० २७			७४१	० ६३	० ६०	
	७३०	१ ३३२	१ २७			७५७/१	१ ४४	१ ३७	
	७३१	० ६६६	० ६३			७५७/२	१ ४४	१ ३७	
	७३२	० ६३	० ६०			७५८	१ ०३५	० ९८	
	७३३/१	१ २६	१ २०			७५९	१ ४५८	१ ३९	
	७३३/२	० ७२	० ६८			७६०	० ९	० ८६	
	७३४	० २१६	० २१			७६६	० ९४५	० ९०	
	७३५	० ०९९	० ०९			७६७	१ ०२६	० ९७	
	७३६	० २७	० २६			७६९	० ३४२	० ३२	
	७३७	० १२६	० १२			७७०	० ९४५	० ९०	
	६९५	० ८५५	० ८१			७८५	२ ३४	२ २२	
	६९६	१ ३५	१ २८			७८९	२ ८०८	२ ६७	
	६९७	० ७४७	० ७१			७१०	१ ८१८	१ ७३	
	६९८	० ७२९	० ६९			७१२	२ ११५	२ ०१	
	६९९	० ४१४	० ३९			७६९	० ०९	० ०९	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		७७०	० १८	० १७			५८४	० ०७२	० ०६८
		७७१	१ ५४८	१ ४७			५८५	० ०५४	० ०५१
		७४२/१	२ २३२	२ १२			५८६	० २५२	० २३९
		७४२/२	१ ८०	१ ७१			५८१	१ ०६२	१ ००९
		७४३	१ ८४५	१ ७५			५८२	१ ०८९	१ ०३५
		७४४	० ६३	० ६०			५९३	१ ३१४	१ २४८
		७४६	१ ३०५	१ २४			९१	० १८९	० १८०
		७४७	१ ४२२	१ ३५			९२	० १०८	० १०३
		७५४/१	१ ७९१	१ ७०			५९४	० ४५	० ४२८
		७५४/२	० ३६९	० ३५			५९५	० १६२	० १५४
		७५६	१ १२५	१ ०७			५९६	४ ३६५	४ १४७
		७६८	२ ०२५	१ ९२			५९७	१८९	० १८०
		७७९	२ २९५	२ १८			५९८	० १४४	० १३७
		७८०	० ३६	० ३४			५९९	० ५१३	० ४८७
		७८१	३ ५१	३ ३३					
		७८२	० ७२९	० ६९		एकूण . .	५८३	४२३ ७९२	४०२ ५९८
		७८३	० ८१	० ७७					
		७८४	० ९०	० ८६	-				
			० ७६५	० ७३				केसरवाही	
		७९१	१ ११६	१ ०६			९०	० ८८२	० ८३८
		७६८	३ ५१	३ ३३			१०१	० ४५	० ४२८
		७७३/१	२ १८७	२ ०८			१०२	० ५४	० ५१३
		७७३/२	२ १८७	२ ०८			१०३	२ ६१९	२ ४८८
		७७४	३ ५७३	३ ३९			८५	१ ६६५	१ ५८२
		७७५	० ७२९	० ६९			८७	० ३७८	० ३५९
		७७६	० ६३	० ६०			८८	० ६८४	० ६५०
		७७७	० ६३	० ६०			८९	० १०८	० १०३
		७७८	१ २७८	१ २१			१०४	० ७२९	० ६९३
		७८१	१ ०८	१ ०३			१०८	० ९३६	० ८८९
		७४८/१	१ ५१२	१ ४४			११०	० ८१	० ७७०
		७४८/२	१ ५२१	१ ४४			१११	० ८३७	० ७९५
		७४८/३	१ ५२१	१ ४४			११२	० ६८४	० ६५०
		७४९	० २२५	० २१			११३	० ५७६	० ५४७
		७५०	१ ७५५	१ ६७			११४	२ ९१६	२ ७७०
		७५१	० ९९	० ९४			११९	० ७३८	० ७०१
		७५२	० ४४१	० ४२			८३	० ४५	० ४२८
		७५३	२ ६१	२ ४८			८४	० ५४	० ५१३
		७५५	१ १२५	१ ०७			७३	० २५२	० २३९
		७७२	२ ९७	२ ८२			७४	० ७५६	० ७१८
		५८३	० २८८	० २७४			७५	० ८२८	० ७८७
							७६/१	१ ८०	१ ७१०

## अनुसूची-चालू

## अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		७६/२	१ ९६२	१ ८६४			१४८	० ५२२	० ४९६
		७७	० ८२८	० ७८७			१४९	० ४७७	० ४५३
		७८	० ४०५	० ३८५			१५०	२ २१४	२ १०३
		७९	० ४५	० ४२८			१५८	१ ४४	१ ३६८
		२९८	० ४८६	० ४६२			१५९	० ४०५	० ३८५
		६५	१ १५२	१ ०९४			१६०	० ३६	० ३४२
		८१	० १०८	० १०३			१६१	० ३६	० ३४२
		८२	० ३१५	० २९९			१६२	० ३९६	० ३७६
		१२०	१ ४४	१ ३६८			१६३	० ४५	० ४२८
		१२१	१ ३५	१ २८३			१६४	१ ०८	१ ०२६
		१२२/१	० ४५९	० ४३६			१६५	१ ११६	१ ०६०
		१२२/२	० ३६	० ३४२			१९८/१	० ५०४	० ४७९
		१२३	० २५२	० २३९			१९८/२	० ५०४	० ४७९
		१२४	० ६१२	० ५८१			१४१	० ७९२	० ७५२
		१२५	० ५४	० ५१३			१४२	० ७११	० ६७५
		१२६	० ३६	० ३४२			१५१	० ९४५	० ८९८
		१२७	१ ४४	१ ३६८			१५२	० ६८४	० ६५०
		१३०	० ७५६	० ७१८			१५३	० ६३	० ५९९
		१३१	० ७२	० ६८४			१५४	० ६३	० ५९९
		१३३	० ५४	० ५१३			१५५	० ६४८	० ६१६
		१३४	० ३९६	० ३७६			१५६	० ७९२	० ७५२
		१३७	० ३६	० ३४२			१५७	० ७९२	० ७५२
		२०४	१ २०६	१ १४६			२८३	० ३०६	० २९१
		२०५	१ ६२९	१ ५४८			१६९	१ २९६	१ २३१
		२०६	० ५९४	० ५६४			१७०	० २१६	० २०५
		१३५	१ ७४६	१ ६५९			१७१	० २२५	० २१४
		१३६	० ७४७	० ७१०			१७२	० ३७८	० ३५९
		१३२/१	० ४७७	० ४५३			३०१	० १९८	० १८८
		१३२/२	० ७२९	० ६९३			३०२	० १९८	० १८८
		१३८	० २७	० २५७			१६६	० ७३८	० ७०१
		१४७	० ८६४	० ८२१			१६७	० ७७४	० ७३५
		२०१	० ५८५	० ५५६			१६८	० ५७६	० ५४७
		२०२	२ १२४	२ ०१८			१८१	० ३६	० ३४२
		२०३	२ ६२८	२ ४९७			१८४	० ४७७	० ४५३
		२१६	१ ६२	१ ५३९			१८५	० ६१२	० ५८१
		२१७	० ७७४	० ७३५			६०	० ९९९	० ९४९
		२१८	० ७४७	० ७१०			६१	० ३८७	० ३६८
		२१९	० २८८	० २७४			६२	० ३६	० ३४२
		१४०	१ ८०९	१ ७१९			६३	१ ३३२	१ २६५
		१४३	० ७२	० ६८४			६०	० ९९९	० ९४९
		१४४	० ७९२	० ७५२			६१	० ३८७	० ३६८
		१४५	० ३९६	० ३७६			६२	० ३६	० ३४२
		१४६	० ६४८	० ६१६			६३	१ ३३२	१ २६५

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		८६	० ६३	० ५९९
		५९	० ६१२	० ५८१
		६६	१ ११६	१ ०६०
		६७	१ ११६	१ ०६०
		६८	० ७५६	० ७१८
		६९	० ४८६	० ४६२
		७०	० ९५४	० ९०६
		७१	० ४५९	० ४३६
	७१/२	१ ९६२	१ ८६४	
	७२/१	५ ११२	४ ८५६	
	७२/२	१ ८०	१ ७१०	
		५६	० ८२८	० ७८७
		५७	० ७०२	० ६६७
		५८	० ९०	० ८५५
		४१	० २५२	० २३९
		६४	१ २६	१ १९७
		३२	१ ९६२	१ ८६४
		३३	१ ८५४	१ ७६१
		३४	० ४५	० ४२८
		३९	१ १२५	१ ०६९
		४०	१ ०५३	१ ०००
		४२	१ ०८	१ ०२६
	४३/१	० ७६५	० ७२७	
	४३/२	० ४५९	० ४३६	
		४४	१ ३९५	१ ३२५
		३५	० २७	० २५७
		३६	० ९३६	० ८८९
		३७	० ०९	० ०८६
		३८	० ७७४	० ७३५
		४५	१ ६२	१ ५३९
		४६	१ ३६८	१ ३००
		४७	१ ११६	१ ०६०
		४८	१ ०८	१ ०२६
		४९	० ७७४	० ७३५
		५०	० ३९६	० ३७६
		५१	० ३६	० ३४२
		५२	० ३९६	० ३७६
		५३	१ ६९२	१ ६०७
		५४	० ५२२	० ४९६
		५५	१ २०६	१ १४६
एकूण . .		१४४	१२४ ४३४	११८ २१२

गाववार गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प  
नुतनीकरण, तालुका सावली, जि. चंद्रपूर

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी  
वापर संस्था क्र. ४ सावली.

अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण क्षेत्र सी. सी. ए.	एकूण क्षेत्र आय. सी. ए.
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
१	बोथली	५८३	४२३ ७९२	४०२ ५९८
२	केसरवाही	१४४	१२४ ४३४	११८ २१२

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र ७२७ ५४८ २२६ ५२० ८१

अ. ज. सांगोडे,  
कार्यकारी अभियंता,  
सावली : असोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण,  
दिनांक १३ एप्रिल, २०१८. विभाग क्र. २, सावली.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४६७.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT 2005.

Notification-III

No. 44-TB-2018.-

Whereas it has been decided to delineate the area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Section 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2 Saoli, Chandrapur hereby, delineate Area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Gram Panchayat, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office, Saoli.

Therefore, I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2 Saoli, Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under management of Irrigation system by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may within thirty days of the date of publication of this

Notification in the *Official Gazette*, file and appeal before  
Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle,  
Nagpur.

## SCHEDULE- Contd.

					(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
SCHEDULE								H. A.	H. A.
<b>Project Name:</b> - Asolamendha Project Renovation, Tah. Saoli, Distt. Chandrapur,							512	0 405	0 38
<b>Proposed Water User's Association Name and</b>							513	0 225	0 21
<b>Address :</b> Proposed Water User's Association No. 4, Bothali 2.							540	0 288	0 27
							541	0 666	0 63
							542	0 072	0 07
							543	0 252	0 24
							544	0 054	0 05
							563	0 018	0 02
							559	0 117	0 11
							560	0 036	0 03
							561	0 054	0 05
							565	0 306	0 29
							566	0 054	0 05
							567	0 036	0 03
							568	0 09	0 09
							570	1 071	1 02
							478/1	0 378	0 36
							478/2	0 36	0 34
							480	1 719	1 63
							481	0 072	0 07
							482	0 423	0 40
							483	1 224	1 16
							484	0 468	0 44
							485	0 414	0 39
							486	0 036	0 03
							487	0 27	0 26
							488	0 378	0 36
							489	0 945	0 90
							490	0 936	0 89
							491	0 936	0 89
							492	0 72	0 68
							493	0 342	0 32
							507	0 36	0 34
							509	0 855	0 81
							38	0 873	0 83
							39	0 657	0 62
							40	0 288	0 27
							60	1 053	1 00
							61	0 324	0 31
							62	0 918	0 87
							63	0 405	0 38
							64	0 432	0 41
							65	0 144	0 14
							66	0 36	0 34
							67	0 252	0 24
							68	0 288	0 27
							69	0 027	0 03
							70	0 045	0 04
							71	0 045	0 04
							72	1 035	0 98
							73	0 432	0 41



SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		81	0 297	0 28
		82	0 018	0 02
		83	0 054	0 05
		84	0 657	0 62
		85	0 882	0 84
		86	0 405	0 38
		87	1 818	1 73
		88	1 710	1 62
		89	0 315	0 30
		496	0 018	0 02
		3	0 018	0 02
		4	0 072	0 07
		5	0 135	0 13
		6	0 072	0 07
		7	0 036	0 03
		8	0 009	0 09
		9	0 342	0 32
		10	0 090	0 86
		11	0 072	0 07
		12	0 315	0 30
		13	0 324	0 31
		14	0 072	0 07
		15	0 090	0 86
		16	0 576	0 55
		17	6 291	5 98
		18	0 675	0 64
		19	0 378	0 36
		20	0 702	0 67
		21	0 036	0 03
		22	0 495	0 47
		27	0 99	0 94
		31	0 27	0 26
		32	0 729	0 69
		33	1 026	0 97
		35	0 729	0 69
		36	0 108	0 10
		37	0 585	0 56
		34	1 449	1 38
		41	1 062	1 01
		42	0 360	0 34
		43	0 360	0 34
		54	0 576	0 55
		55	0 288	0 27
		56	1 656	1 57
		57	0 693	0 66
		58	0 513	0 49
		74	0 621	0 59
		75	0 927	0 88
		76	0 945	0 90
		77	0 27	0 26
		78	0 432	0 41
		79	0 432	0 41
		80	0 972	0 92
		90	1 125	1 07
		91	0 189	0 18

SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		92	0 108	0 10
		93	0 153	0 15
		94	0 423	0 40
		34	1 449	1 38
		30	0 612	0 58
		44	0 36	0 34
		45	0 324	0 31
		46	0 072	0 07
		47	0 09	0 09
		48	2 70	2 57
		50	1 035	0 98
		51	0 153	0 15
		52	0 162	0 15
		53	0 288	0 27
		95	0 90	0 86
		96	0 855	0 81
		97	0 252	0 24
		98	0 477	0 45
		99/1	1 53	1 45
		99/2	1 215	1 15
		99/3	1 215	1 15
		99/4	0 36	0 34
		99/5	1 035	0 98
		31	0 945	0 90
		26	1 089	1 03
		27	2 115	2 01
		24	1 044	0 99
		25	0 144	0 14
		28	0 117	0 11
		29	0 81	0 77
		49	1 125	1 07
		119/1	0 522	..
		119/2	..	0 50
		120	0 90	0 86
		121	0 45	0 43
		122	0 108	0 10
		100	4 95	4 70
		881	0 018	0 02
		24	1 701	1 62
		26	1 071	1 02
		27	0 18	0 17
		101	0 144	0 14
		102	1 422	1 35
		103	1 647	1 56
		105	1 422	1 35
		107	0 405	0 38
		108	0 396	0 38
		109	0 252	0 24
		110	0 225	0 21
		111	0 63	0 60
		112	0 171	0 16
		113	0 153	0 15
		114	0 171	0 16
		115	0 27	0 26
		116	0 279	0 27
		119/1	3 375	3 21
		119/2		

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		133	0 567	0 54
		22	0 405	0 38
		23	0 387	0 37
		24	0 387	0 37
		106	0 90	0 86
		107	0 369	0 35
		117	0 666	0 63
		118	0 585	0 56
		123	0 252	0 24
		124	0 405	0 38
		125	1 449	1 38
		126	0 090	0 09
		127	1 008	0 96
		128	0 486	0 46
		129	1 305	1 24
		130	0 288	0 27
		131	0 522	0 50
		132	0 162	0 15
		133	0 306	0 29
		134	0 495	0 47
		135	0 018	0 02
		136	0 414	0 39
		137	0 072	0 07
		138	0 090	0 09
		139	0 315	0 30
		140	0 180	0 17
		141	0 342	0 32
		142	1 359	1 29
		143	0 756	0 72
		144	0 360	0 34
		145	0 495	0 47
		146	0 216	0 21
		147	0 477	0 45
		148	0 180	0 17
		1	0 810	0 77
		2	0 720	0 68
		874	2 835	2 69
		875	0 639	0 61
		876	0 198	0 19
		877	0 468	0 44
		878/1	0 450	0 43
		878/2	0 360	0 34
		879	0 198	0 19
		880	0 297	0 28
		868	0 549	0 52
		655	1 566	1 49
		656	2 79	2 65
		601/1	0 738	0 70
		601/2	0 540	0 51
		602	0 450	0 43
		603	0 504	0 48
		604	1 305	1 24
		605	2 088	1 98
		606	0 909	0 86
		607	0 819	0 78
		608	0 837	0 80

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		609	0 072	0 07
		610	0 126	0 12
		611	0 180	0 17
		612	0 630	0 60
		613	0 783	0 74
		614	0 360	0 34
		615	0 603	0 57
		616	0 450	0 43
		605	0 585	0 56
		612	0 450	0 43
		613	0 135	0 13
		621	0 810	0 77
		622	0 054	0 05
		623	0 720	0 68
		624/1	1 215	1 15
		624/2	2 115	2 01
		617	0 252	0 24
		618	0 090	0 09
		619	1 818	1 73
		620	1 818	1 73
		625	0 090	0 09
		626	0 720	0 68
		627	0 279	0 27
		628	0 117	0 11
		629	0 189	0 18
		630	0 198	0 19
		631	0 189	0 18
		632	0 081	0 08
		633	0 846	0 80
		634	0 990	0 94
		649	0 729	0 69
		650	0 630	0 60
		651	0 936	0 89
		652	0 405	0 38
		662	1 404	1 33
		663	0 279	0 27
		664	0 360	0 34
		665	0 072	0 07
		676	0 936	0 89
		677	0 720	0 68
		678	1 152	1 09
		657	3 069	2 92
		858	0 486	0 46
		859	0 522	0 50
		860	0 540	0 51
		861	0 288	0 27
		862	0 504	0 48
		863	1 035	0 98
		864	0 900	0 86
		865	0 054	0 05
		866	0 027	0 03
		869	0 432	0 41
		870	0 522	0 50
		871	0 342	0 32
		872	1 260	1 20
		873	0 054	0 05

SCHEDULE- Contd.					SCHEDULE- Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		657	0 72	0 68			675	0 162	0 15
		658	0 648	0 62			679	0 036	0 03
		659	0 648	0 62			680	0 855	0 81
		660	1 422	1 35			681	0 702	0 67
		824	936	0 89			682	0 792	0 75
		825	0 351	0 33			683	0 099	0 09
		826	0 342	0 32			684	0 090	0 09
		827	0 405	0 38			685	0 306	0 29
		828	0 432	0 41			686	0 135	0 13
		829	1 134	1 08			687	0 135	0 13
		831	0 504	0 48			688	0 396	0 38
		832	0 396	0 38			689	0 162	0 15
		833	0 315	0 30			690	0 162	0 15
		834	0 27	0 26			692/1		
		835	0 324	0 31			692/2	0 585	0 56
		836	0 846	0 80			693	0 225	0 21
		837	0 54	0 51			702	0 909	0 86
		838	0 315	0 30			703	0 423	0 40
		850	0 27	0 26			704	0 360	0 34
		851	0 054	0 05			705	0 396	0 38
		852	0 36	0 34			706	0 306	0 29
		853	0 315	0 30			644	2 295	2 18
		855	0 855	0 81			635	2 052	1 95
		856	0 432	0 41			636	0 405	0 38
		857	0 432	0 41			637	0 342	0 32
		661	0 972	0 92			638	0 765	0 73
		666	0 288	0 27			639	1 359	1 29
		667	0 342	0 32			645	1 620	1 54
		815	1 125	1 07			646	1 197	1 14
		820	0 225	0 21			647	0 081	0 08
		821	0 594	0 56			648	0 558	0 53
		822	1 215	1 15			640	0 558	0 53
		823	1 179	1 12			641	0 612	0 58
		830	0 414	0 39			642	2 250	2 14
		839	0 630	0 60			643	1 395	1 33
		840	0 360	0 34			718	3 600	3 42
		841/1					719	1 494	1 42
		841/2	3 042	2 89			720	2 844	2 70
		842	0 405	0 38			721	0 810	0 77
		843	0 126	0 12			723	0 819	0 78
		844	0 126	0 12			718	0 270	0 26
		845	0 405	0 38			707	0 396	0 38
		846	0 621	0 59			708	0 810	0 77
		847	0 378	0 36			700	0 342	0 32
		848	0 27	0 26			701	0 639	0 61
		849	0 441	0 42			691	0 162	0 15
		853	0 180	0 17			692/1		
		854	0 378	0 36			692/2	0 585	0 56
		668	0 576	0 55			693	0 513	0 49
		669/1	0 837	0 80			813	0 558	0 53
		669/2	0 837	0 80			814	0 630	0 60
		670	0 225	0 21			815	0 468	0 44
		671	0 063	0 06			816	0 162	0 15
		672	0 216	0 21			817	0 486	0 46
		673	0 396	0 38			818	0 684	0 65
		674	0 270	0 26			819/1	0 855	0 81

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		819/2	0 738	0 70
		820	1 548	1 47
		798	1 062	1 01
		841/1		
		841/2	2 637	2 51
		846	0 225	0 21
		847	0 909	0 86
		796	0 171	0 16
		797	0 738	0 70
		709	0 927	0 88
		710	1 035	0 98
		700	0 918	0 87
		694	1 764	1 68
		695	0 360	0 34
		799	0 972	0 92
		800	0 396	0 38
		803	0 189	0 18
		804	0 180	0 17
		805/1	0 720	0 68
		805/2	1 170	1 11
		805/3	0 810	0 77
		805/4	0 63	0 60
		806	0 207	0 20
		807	0 243	0 23
		811	0 450	0 43
		812	0 675	0 64
		714	0 873	0 83
		715	0 711	0 68
		716	0 738	0 70
		717	1 980	1 88
		722	0 090	0 09
		723	1 089	1 03
		724	0 738	0 70
		725	0 729	0 69
		726	0 72	0 68
		727	1 269	1 21
		728	0 198	0 19
		729	0 288	0 27
		730	1 332	1 27
		731	0 666	0 63
		732	0 630	0 60
		733/1	1 260	1 20
		733/2	0 720	0 68
		734	0 216	0 21
		735	0 099	0 09
		736	0 270	0 26
		737	0 126	0 12
		695	0 855	0 81
		696	1 350	1 28
		697	0 747	0 71
		698	0 729	0 69
		699	0 414	0 39
		711	1 035	0 98
		712	0 072	0 07
		713	0 801	0 76
		794	1 089	1 03

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		795	0 432	0 41
		801	0 090	0 09
		802	1 053	1 00
		808/1	0 981	0 93
		808/1	0 972	0 92
		808/2	1 125	1 07
		808/3	0 972	0 92
		809	1 089	1 03
		810	0 990	0 94
		761	0 216	0 21
		762	1 197	1 14
		763	0 792	0 75
		764	0 792	0 75
		765	0 801	0 76
		786	2 232	2 12
		787	1 980	1 88
		788	2 628	2 50
		793	3 240	3 08
		738	1 296	1 23
		739	0 018	0 02
		740	2 916	2 77
		741	0 630	0 60
		757/1	1 440	1 37
		757/2	1 440	1 37
		758	1 035	0 98
		759	1 458	1 39
		760	0 900	0 86
		766	0 945	0 90
		767	1 026	0 97
		769	0 342	0 32
		770	0 945	0 90
		785	2 34	2 22
		789	2 808	2 67
		790	1 818	1 73
		792	2 115	2 01
		769	0 090	0 09
		770	0 180	0 17
		771	1 548	1 47
		742/1	2 232	2 12
		742/2	1 800	1 71
		743	1 845	1 75
		744	0 630	0 60
		746	1 305	1 24
		747	1 422	1 35
		754/1	1 711	1 70
		754/2	0 369	0 35
		756	1 125	1 07
		768	2 025	1 92
		779	2 295	2 18
		780	0 360	0 34
		781	3 510	3 33
		782	0 729	0 69
		783	0 810	0 77
		784	0 900	0 86
			0 765	0 73
		791	1 116	1 06

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		768	3 510	3 33			73	0 252	0 239
		773/1	2 187	2 08			74	0 756	0 718
		773/2	2 187	2 08			75	0 828	0 787
		774	3 573	3 39			76/1	1 800	1 710
		775	0 729	0 69			76/2	1 962	1 864
		776	0 630	0 60			77	0 828	0 787
		777	0 630	0 60			78	0 405	0 385
		778	1 278	1 21			79	0 450	0 428
		781	1 080	1 03			298	0 486	0 462
		748/1	1 512	1 44			65	1 152	1 094
		748/2	1 521	1 44			81	0 108	0 103
		748/3	1 521	1 44			82	0 315	0 299
		749	0 225	0 21			120	1 440	1 368
		750	1 755	1 67			121	1 350	1 283
		751	0 990	0 94			122/1	0 459	0 436
		752	0 441	0 42			122/2	0 360	0 342
		753	2 610	2 48			123	0 252	0 239
		755	1 125	1 07			124	0 612	0 581
		772	2 970	2 82			125	0 540	0 513
		583	0 288	0 274			126	0 360	0 342
		584	0 072	0 068			127	1 440	1 368
		585	0 054	0 051			130	0 756	0 718
		586	0 252	0 239			131	0 720	0 684
		581	1 062	1 009			133	0 540	0 513
		582	1 089	1 035			134	0 396	0 376
		593	1 314	1 248			137	0 360	0 342
		91	0 189	0 180			204	1 206	1 146
		92	0 108	0 103			205	1 629	1 548
		594	0 450	0 428			206	0 594	0 564
		595	0 162	0 154			135	1 746	1 659
		596	4 365	4 147			136	0 747	0 710
		597	1 890	0 180			132/1	0 477	0 453
		598	0 144	0 137			132/2	0 729	0 693
		599	0 513	0 487			138	0 270	0 257
							147	0 864	0 821
							201	0 585	0 556
							202	2 124	2 018
							203	2 628	2 497
							216	1 620	1 539
							217	0 774	0 735
							218	0 747	0 710
							219	0 288	0 274
							140	1 809	1 719
							143	0 720	0 684
							144	0 792	0 752
							145	0 396	0 376
							146	0 648	0 616
							148	0 522	0 496
							149	0 477	0 453
							150	2 214	2 103
							158	1 440	1 368
							159	0 405	0 385
							160	0 360	0 342
							161	0 360	0 342
							162	0 396	0 376
							163	0 450	0 428

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
	164	1 080	1 026	
	165	1 116	1 060	
	198/1	0 504	0 479	
	198/2	0 504	0 479	
	141	0 792	0 752	
	142	0 711	0 675	
	151	0 945	0 898	
	152	0 684	0 650	
	153	0 630	0 599	
	154	0 630	0 599	
	155	0 648	0 616	
	156	0 792	0 752	
	157	0 792	0 752	
	283	0 306	0 291	
	169	1 296	1 231	
	170	0 216	0 205	
	171	0 225	0 214	
	172	0 378	0 359	
	301	0 198	0 188	
	302	0 198	0 188	
	166	0 738	0 701	
	167	0 774	0 735	
	168	0 576	0 547	
	181	0 360	0 342	
	184	0 477	0 453	
	185	0 612	0 581	
	60	0 999	0 949	
	61	0 387	0 368	
	62	0 360	0 342	
	63	1 332	1 265	
	86	0 630	0 599	
	59	0 612	0 581	
	66	1 116	1 060	
	67	1 116	1 060	
	68	0 756	0 718	
	69	0 486	0 462	
	70	0 954	0 906	
	71	0 459	0 436	
	71/2	1 962	1 864	
	72/1	5 112	4 856	
	72/2	1 800	1 710	
	56	0 828	0 787	
	57	0 702	0 667	
	58	0 900	0 855	
	41	0 252	0 239	
	64	1 260	1 197	
	32	1 962	1 864	
	33	1 854	1 761	
	34	0 450	0 428	
	39	1 125	1 069	
	40	1 053	1 000	
	42	1 08	1 026	
	43/1	0 765	0 727	
	43/2	0 459	0 436	

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
	44	1 395	1 325	
	35	0 270	0 257	
	36	0 936	0 889	
	37	0 090	0 086	
	38	0 774	0 735	
	45	1 620	1 539	
	46	1 368	1 300	
	47	1 116	1 060	
	48	1 080	1 026	
	49	0 774	0 735	
	50	0 396	0 376	
	51	0 360	0 342	
	52	0 396	0 376	
	53	1 692	1 607	
	54	0 522	0 496	
	55	1 206	1 146	
Total . .		144	124 434	118 212

## VILLAGE WISE ABSTRACT

**Project Name :** Asolamendha Project Renovation,  
Tah. Saoli, Distt. Chandrapur.

**Proposed Water User's Association Name And Address :** Proposed Water User's Association No. 4,  
Saoli

Sr. No.	Village Name	Total Survey No.	Total Area C. C. A.	Total Area I. C. A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
1	Bothali	583	423 792	402 598
2	Kesarvahi	144	124 434	118 212
Total Area of WUA's		.727	548 226	520 810

Saoli :  
Dated the 13th April 2018.

A. J. SANGODE,  
Executive Engineer,  
Asolamendha Project  
Renovation, Division No. 2,  
Saoli.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४६८.

अनुसूची-चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५.				हे. आर	हे. आर
अधिसूचना-३		१८०४४ मी.	४१५/२	१ ०८	१ ०३
क्रमांक-४४-ता. शा.-२०१८.—		एल-५५	४१५/३	० ७४	० ७०
			४१५/४	१ ५८	१ ५०
			४१५/५	० ४९	० ४६
			७	८ २१	७ ८०
				केशरवाही	
			२४१	० ९७	० ९२
			२४३	० ४१	० ३९
			२४३-२	० ४१	० ३९
			२४४	० ७८	० ७४
			२४५	० ३९	० ३७
			२४६	० २८	० २७
			२४७	० ७२	० ६८
			२५५	० ४७	० ४४
			२५६	० ६१	० ५८
			२५७	० ७२	० ६८
			१०	५ ७७	५ ४८
		एकूण . .	१७	१३ ९८	१३ २८
		एल-५४	२३४	१ ३५	१ २८
			२३५	१ १५	१ ०९
			२३६	१ ५१	१ ४४
			२३७	१ ४४	१ ३७
			२३८	१ २६	१ २०
			२३९	० ९०	० ८६
			२४८	० ४३	० ४१
		एकूण . .	७	८ ०५	७ ६४
		एल-५३	१९१	० ९०	० ८६
			१९२	१ ०४	० ९९
			१९३	१ १४	१ ०९
			१९४	० ४४	० ४२
			१९५	० ७८	० ७४
			१९६	१ ६९	१ ६१
			२४९	० ६७	० ६३
			२५०	० ८६	० ८२
			२५१	० ०७	० ०७

### अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंढा प्रकल्प  
नुतनीकरण, तालुका सावली, जि. चंद्रपूर.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—नियोजित पाणी  
वापर संस्था, क्र. ५, चक पिरंजी

मुख्य कालवा	निर्गमित कालवा	गावनिहाय सर्व्हे क्रमांक निहाय पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र		
वितरिका/ लघुकालवा		सर्व्हे नंबर	सी.सी.ए. क्षेत्र	आय.सी.ए. क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
			चक पिरंजी	
मुख्य	पिरंजी लघु	४०३	२ ३६	२ २४
कालवा	कालवा क्र. २	४१५/१/१	० ७२	० ६८
	सा. क्र.	४१५/१/२	१ २४	१ १८

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२५२	० ८८	० ८४		एल-५०	१७३	० ७६	० ७२
		२५३-१	१ ०९	१ ०३			१७४	० ५९	० ५६
		२५३-२	० ३७	० ३५			१७५	० ५२	० ५०
		२५४	० ४३	० ४१			१७६	० ४३	० ४१
		२६१	० ०३	० ०३			१७७	० ३८	० ३६
		२६२	० ०७	० ०७			१७८	० ३२	० ३१
							१७९	० ६१	० ५८
एकूण . .		१५	१० ४८	९ ९५			१८०	० ०४	० ०३
							२६७	० ३३	० ३२
एल-५२		१८१	० ३६	० ३४			२६८	० ६४	० ६१
		१८२	० ३६	० ३४			२६९	० ५०	० ४८
		१८३	० ५७	० ५४			२७०	० ३९	० ३७
		१८४	० ४८	० ४५			२७१	० २४	० २३
		१८५	० ६१	० ५८			२७२	० २३	० २२
		१८६	१ २४	१ १८			२७३	० १८	० १७
		१८७	१ ८०	१ ७१			२७४	० ३२	० ३१
		१८८	० ६४	० ६१			२८२	० ३४	० ३२
		१८९	० ६८	० ६४			२९१	० २०	० १९
		१९०	१ ०६	१ ०१			२९२	० १३	० १२
		१९७	० ६५	० ६२			२९३	० १५	० १५
एकूण . .		११	८ ४४	८ ०२			२९४	० १०	० ०९
							२९५	० १४	० १३
एल-५१		१८३	० ५७	० ५४			२९७	० ११	० १०
		२५५	० ४७	० ४४			२९८	० ४९	० ४६
		२५६	० ६१	० ५८			२९९	० २०	० १९
		२५७	० ७२	० ६८			३००	० १९	० १८
		२५८	० ७९	० ७५		एकूण . .	२६	८ ५३	८ ११
		२५९	० ४७	० ४४					
		२६०	० ५८	० ५५		एल-४९	४००	० ७३	० ६९
		२६४	० ३८	० ३६			४०१	० ९५	० ९१
		२६५	० ९०	० ८६			४०२	० ७२	० ६८
		२६६	० २५	० २४			४०४	० ५९	० ५६
		२७५	० १२	० ११			४०५	० ४१	० ३९
		२७८	० ७१	० ६८			४०६	१ ९४	१ ८५
		२७९	० ७९	० ७५			४०७	० ४९	० ४६
		२८०	१ ३५	१ २८			४०८	० ५६	० ५३
		२८१	० १३	० १२		एकूण . .	८	६ ३९	६ ०७
एकूण . .		१५	८ ८३	८ ३९					
						एल-४८	३४५	१ ०३	० ९७
							३४६	२ २७	२ १५



अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
		३४७	० ३८	० ३६			१०/२*	० ३६	० ३४
		३६५	० ६७	० ६३			१२	० १८	० १७
		३६६	० ६५	० २२			१४	० ३६	० ३४
		३६७	० ६१	० ५८			१५	० १४	० १४
							१६	० ३५	० ३३
एकूण . .	६		५ ६०	५ ३२			८८	० ११	० १०
							३३३	० ४७	० ४४
एल-४७	३३३	० २९	० २७						
	३३४	० ७९	० ७५						
	३३५	० ५२	० ५०		एकूण . .	१०	४ ०४	३ ८४	
	३३६/२	० ५२	० ५०						
	३३७	० ६१	० ५८						
	३३८	० ९२	० ८७						
	३३९	० ९४	० ८९						
	३४०	० ८३	० ७९						
	३४१	१ २६	१ २०						
	३४२	१ २१	१ १५						
	३४३	० ६८	० ६५		एकूण . .	३	४ ०१	३ ८०	
	३४४	० ९३	० ८८						
एकूण . .	१२	९ ५०	९ ०२		एकूण . .	१३	८ ०५	७ ६४	
एल-४६	३५१	० ५२	० ५०						
	३५२	० ५०	० ४८		एल-४४	७८/१	० ७७	० ७४	
	३५३	१ ०२	० ९७			७८/२	० ८१	० ७७	
	३५४	१ ३९	१ ३२			७८/३	१ ०३	० ९७	
	३५६	० ५२	० ५०			३६९	१ २२	१ १६	
	३५७	० ६८	० ६५			३६९	१ २२	१ १६	
	६	४ ६४	४ ४०			३७३	० ७०	० ६७	
						३७४	१ २६	१ २०	
						३७५	० ९०	० ८६	
						३७६	० ३४	० ३२	
						३७७	० ३६	० ३४	
						३८२	० ७२	० ६८	
						३८३	० ८१	० ७७	
						३८६/१	० ७३	० ६९	
						३८६/२	० ३६	० ३४	
					एकूण . .	१४	११ २४	१० ६८	
					एल-४३	३७९	० ३९	० ३७	
						३८१	० ३४	० ३२	
						३९४	० ५५	० ५२	
						३९५	० ८८	० ८४	
						३९६	० ७३	० ६९	
						३९७	० ३४	० ३२	
एकूण . .	१०	७ १९	६ ८३						
एल-४५	७	० ७७	० ७३						
	८	० ६४	० ६१						
	९	० ६७	० ६३						



अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
		२४५/१	१ ३१	१ २५				पिरंजी माल	
		२४५/२	० ७३	० ६९		एल-३६	२६८	१ ३७	१ ३०
		२४९	० ३४	० ३२			२६९	१ ०८	१ ०३
		२५०	० ३३	० ३२			२७०	० ७२	० ६८
		२५१	० ३५	० ३३			२७१	० ७०	० ६७
		२५२	० १०	० ०९			२७२	० ३६	० ३४
		२५३	० ०८	० ०८			२७३	० ११	० १०
		२५४	० ११	० १०			२७४	० ००	० ००
		२५८	० २२	० २१			२७५	० ०८	० ०८
		२५९	० ४५	० ४३			२७६	० ३४	० ३२
		२६०	० ६७	० ६३			२७७	० ३८	० ३६
		२६१	० ४१	० ३९			२७८	० ०२	० ०२
		२६२	० ३८	० ३६			२७९	० २८	० २७
		२६३	० ३१	० २९			२८०	० ८१	० ७७
		३०४	० ०७	० ०६			२८१	२ ४८	२ ३५
		३०५	० ०७	० ०७			२८८	२ ८०	२ ६६
		३१८	० २७	० २६					
एकूण . .		२४	९ ६३	९ १५	एकूण . .		१४	११ ५२	१० ९४
एल-३८		३७	० १९	० १८	एल-३५		२५३	० ०८	० ०८
		४०	० ७७	० ७४			२५४	० ११	० १०
		४३	३ ३७	३ २०			२५६	० ०२	० ०२
एकूण . .		३	४ ३३	४ ११			२५७	० ३७	० ३५
							२५७/२	० ०७	० ०७
							२६५	० ३४	० ३२
							२६७	० ०४	० ०३
							२७५	० ०८	० ०८
एल-३७		२३	० ७६	० ७२			२७६	० ३४	० ३२
		२४	१ १३	१ ०७			२७८	० ०२	० ०२
		२५	० ७८	० ७४			२७९	० २८	० २७
		२६	० ७६	० ७२					
		२७	० ८३	० ७९	एकूण . .		११	१ ७५	१ ६६
		२८	० ७७	० ७४					
		२९	० ७९	० ७५	एल-३४		१२८	० ०५	० ०४
		३०/१	० ६३	० ६०			२०१	० ५०	० ४८
		३०/२	० ७२	० ६८			२०५	० ०७	० ०७
एकूण . .		९	७ १६	६ ८१			२०६	० ५०	० ४७
							२०७	० ११	० १०
							२०९	० ०८	० ०८
							२१५	० १०	० ०९

[illegible]

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
								सावली	
		६०९	० २३	० २२					
		६१०	० १८	० १७					
		६११	१ ०३	० ९७		एल-२४	५३६	१ ८३	१ ७४
		६१२	० ८१	० ७७			५३७	० २०	० १९
		६१३	० ३२	० ३०			५३८	० ६७	० ६३
		६१४	० ४७	० ४४			५३९	० ७६	० ७२
		६१५	० ६८	० ६५			५४०	० ५०	० ४८
		६१६	० ७२	० ६८			५४१	० १६	० १५
							५४२	० १८	० १७
एकूण . .		१७	१० ५८	१० ०५			५९२	० ७४	० ७०
							५९३	० ७६	० ७२
एल-२६		५२६	१ २६	१ २०			५९४	० ७६	० ७२
		५२७/१	० ८४	० ८०			५९५	० ६८	० ६५
		५२७/२	० ८३	० ७९			५९६	० ८६	० ८१
		५२८	० ७७	० ७३			५९७	० ६९	० ६६
		५२९	० ७०	० ६७			५९८	० ५०	० ४८
		५३०	१ ०२	० ९७			५९९	० ९८	० ९३
		५३१	० ३२	० ३०					
		५३३	० २९	० २७					
		५३५	३ ६७	३ ४९					
		५३४	० ६८	० ६४		एकूण . .	१५	१० २६	९ ९५
		५३५	३ ६७	३ ४९					
		५१९	० ३६	० ३४		एल-२३	५४३	१ ३१	१ २५
		६०५/१	० ४१	० ३८			५४४	० ४१	० ३९
		६०५/२	० ४१	० ३८			५४५	० ६०	० ५७
एकूण . .		१४	१५ २०	१४ ४४			५४६	० ५४	० ५१
							५४७	१ ११	१ ०५
							५४८	० ३७	० ३५
							५४९	० ९४	० ८९
एल-२५		५६	० ६५	० ६२			५२१	१ ५२	१ ४४
		५७	० ६५	० ६२			५२२	१ ८०	१ ७१
		५८/१	० ६८	० ६५			५२३	० ४७	० ४४
		५८/२	० ६८	० ६५			५२४	० ५०	० ४७
		५८/३	० ६८	० ६५			५२५	० ४७	० ४४
		२०	० ५४	० ५१					
		६१	१ ०६	१ ०१		एकूण . .	१२	१० ०४	९ ५३
		६३	० २५	० २४					
		६०	१ ०७	१ ०२		एल-२२	३४	० ३७	० ३५
							३५	० २२	० २१
							४४	१ २७	१ २१
एकूण . .		९	६ २७	५ ९६			४५	० ९५	० ९०
							४७	० ९७	० ९२

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		४८	१ ०४	० ९८			१११	० ४४	० ४२
		४९	१ ३०	१ २३			११२	० ४६	० ४४
		६५	० १८	० १७			११३	० ४१	० ३९
		६६	० ५४	० ५१			११४	० ९८	० ९३
		६७	० ४६	० ४४			११६	० ४१	० ३९
		३२९	० ४५	० ४३			११७	० ५५	० ५२
							११८	० ५५	० ५२
एकूण . .		११	७ ७३	७ ३४			११९	० ५१	० ४९
							१२०	० ६०	० ५७
							१२१	० ८५	० ८०
							१२२	० ९८	० ९३
							१२३	० ७८	० ७४
							१२४	१ ३८	१ ३१
					एकूण . .		१५	१२ ०८	११ ४७
					एल-१८		१३९	० ६८	० ६५
							१४०	० ७९	० ७५
							१४०	० ७८	० ७४
							१४४	० ०९	० ०९
							१४५	० ६४	० ६१
							१२०	० ६०	० ५७
							१२५	० ७८	० ७४
							१२६	० ६८	० ६५
							३२३	१ ३७	१ ३०
					एकूण . .		९	६ ४३	६ १०
					एल-१७		१३५-१	१ ८९	१ ८०
							१३५-२	१ २६	१ २०
							१३८	१ ९१	० ९४
							१४६	० ७५	० ७१
							१४७	१ ५७	१ ४९
							३२२	० ०४	० ०३
							१५३	२ ५८	२ ४५
					एकूण . .		७	९ ०७	८ ६२
					एल-१६		२३	० ५९	० ५६
							७०	० ५९	० ५६
							७१	० ५०	० ४८

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		७२	० १६	० १५		एल-१२	१६५	० ९०	० ८६
		८७	० ०५	० ०५			१६६	० ७०	० ६७
		१०६	० ४१	० ३९			१६८	१ ०६	१ ०१
		१०७	१ १८	१ १२			१७०	० ७२	० ६८
		१०८	१ ४०	१ ३३			१७१	० २३	० २१
		१८३	० ९०	० ८६			१७२	२ २५	२ १४
		१८४	० ०५	० ०४			१८१	० ९६	० ९१
	एकूण . .	१०	५ ८४	५ ५५		एकूण . .	७	६ ८२	६ ४८
	एल-१५	७३	० ०१	० ०१		एल-११	१३२	१ ८५	१ ७६
		७४	० ०६	० ०६			१३४	० ०६	० ०६
		७५	० १५	० १५			१३६	० ३१	० २९
		७६	० १७	० १६			१२९	३ १७	३ ०१
		७७	१ ३९	१ ३२			१६०	० ३१	० २९
		७९	० ०४	० ०३					
		८०	० ७१	० ६८		एकूण . .	५	५ ७०	५ ४१
		८१	१ ४०	१ ३३					
		८२	० २१	० २०		एल-१०	१५५	१ १२	१ ०६
		८३	० ३४	० ३२			१५६	१ १२	१ ०६
		१८५	० ७२	० ६८			१५७	० ५१	० ४९
		१८६	० ७२	० ६८			१५८	० ५९	० ५६
		१८७	१ ४३	१ ३६			१५९/१	२ २१	२ ०९
		१८९	३ ०८	२ ९२			१५९/२	१ २६	१ २०
		१९०	० ७३	० ६९					
	एकूण . .	१५	११ १५	१० ५९		एकूण . .	६	६ ८०	६ ४६
	एल-१४	१९०	० ७३	० ६९				सावली	
		१९२	१ ७८	१ ६९		एल-९	५२६	१ २६	१ २०
		१९३	३ २८	३ ११			५२७	१ ६७	१ ५८
	एकूण . .	३	५ ७९	५ ५०		एकूण . .	२	२ ९३	२ ७८
	एल-१३	१०९	१ ६०	१ ५२		एल-८	३०२	० ४३	० ४१
		१३०	० ९९	० ९४			३०३	१ ४४	१ ३७
		१३१	१ ०६	१ ०१			३०४	१ १०	१ ०४
		३१२	२ १२	२ ०१			३०५	१ २०	१ १४
		१७८	० ९५	० ९०			३०६	२ ३५	२ २३
							३११	२ ७५	२ ६२
	एकूण . .	५	६ ७१	६ ३८					

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		३१६	० ४१	० ३८			५००	० २७	० २६
		४८९	१ ०९	१ ०३			५०१	० २७	० २६
		४९०	१ ७९	१ ७०			५०२	१ ३७	१ ३०
		४९१	२ ६६	२ ५२			५०३	० ६८	० ६४
							५०४	० ८३	० ७९
एकूण . .		१०	१५ २१	१४ ४५			५०५	० ९९	० ९४
							५०६	० ५८	० ५५
एल-७		५०९	० ७३	० ६९			५०७	० ३२	० ३१
		५१०	० ३७	० ३५			५०८	१ ३३	१ २७
		५११	० ३३	० ३२					
		५१२	० ८६	० ८१		एकूण . .	१३	१० ८४	१० २९
		५१३	० ४०	० ३८					
		५१४	१ ६१	१ ५३		एल-४	२९२-१	० ६१	० ५८
		५१५/१	० ४८	० ४५			२९२-२	० ५९	० ५६
		५१५/२	० ४८	० ४५			२९२-३	० ५९	० ५६
		५१६/१	० ४८	० ४५			२९३	० ३२	० ३०
		५१६/२	० ४९	० ४६			२९४	१ ५७	१ ४९
		५१७/१	० ४९	० ४६			२९५	१ २३	१ १७
		५१७/२	० ४८	० ४५			२९६	० ३६	० ३४
		५१८	० ७२	० ६८			२९७	० ३०	० २८
		५१९	० ३६	० ३४			२९८	० ४४	० ४२
		५२०	० ३६	० ३४			३०३	१ ४४	१ ३७
		४८८	१ ०८	१ ०३			३०४	१ १०	१ ०४
एकूण . .		१६	९ ६९	९ २१			३०५	१ २०	१ १४
							३०६	२ ३५	२ २३
एल-६		४९२	१ १४	१ ०९		एकूण . .	१३	१२ १०	११ ४९
		४९३	१ ४९	१ ४१					
		४९४	१ ११	१ ०५		एल-३	२८४	० ९२	० ८७
		४९५	१ १३	१ ०७			२८५	२ ५५	२ ४२
		४९६	१ ३५	१ २८			२८६	० ९०	० ८६
		४९७	० ५१	० ४९			२८८	१ ०९	१ ०३
		४९८	० ४०	० ३८			२८९	१ ०३	० ९७
		४९९	१ २८	१ २१					
एकूण . .		८	८ ४०	७ ९८		एकूण . .	५	६ ४८	६ १६
एल-५		२९८	० ५३	० ५०		एल-२	२९०	१ ७६	१ ६७
		२९९	० ५६	० ५३			२९१/१	१ ४०	१ ३३
		३००	२ १८	२ ०७			२९१/२	० ३६	० ३४
		३०१	० ९४	० ८९					



<

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४६९.

## SCHEDULE—Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

## Notification-III

No. 44-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Section 5.0, 6.0, 7.0 and rule 3 of the MMISF Act 2005. I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2, Saoli, Chandrapur hereby, delineate area of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Subdivision and Division Office, Saoli.

Therefore, I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2, Saoli, Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of Water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days of the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Supeintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

## SCHEDULE

**Project Name :** Asolamendha Project Renovation,  
Ta. Saoli, Distt. Chandrapur.

**Proposed Water User's Association Name and Address :** Proposed Water User's Association No. 5,  
Chak Piranji.

Main Canal/ Distributory/ Minor	Offtaking Canal	Village Wise Survey No. Wise WUA's area		
		Survey No.	C.C.A. Area	I.C.A. Area
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.

## Chak Piranji

Main Canal	Piranji	403	2 36	2 24
	Minor	415/1/1	0 72	0 68
	No. 2	415/1/2	1 24	1 18
R. D.	18044 M.	415/2	1 08	1 03
	L 55	415/3	0 74	0 70

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		415/4	1 58	1 50
		415/5	0 49	0 46
		7	8 21	7 80
			Kesharwahi	
		241	0 97	0 92
		243	0 41	0 39
		243-2	0 41	0 39
		244	0 78	0 74
		245	0 39	0 37
		246	0 28	0 27
		247	0 72	0 68
		255	0 47	0 44
		256	0 61	0 58
		257	0 72	0 68
		10	5 77	5 48
Total . .		17	13 98	13 28
L 54		234	1 35	1 28
		235	1 15	1 09
		236	1 51	1 44
		237	1 44	1 37
		238	1 26	1 20
		239	0 90	0 86
		248	0 43	0 41
Total . .		7	8 05	7 64
L 53		191	0 90	0 86
		192	1 04	0 99
		193	1 14	1 09
		194	0 44	0 42
		195	0 78	0 74
		196	1 69	1 61
		249	0 67	0 63
		250	0 86	0 82
		251	0 07	0 07
		252	0 88	0 84
		253-1	1 09	1 03
		253-2	0 37	0 35
		254	0 43	0 41
		261	0 03	0 03
		262	0 07	0 07
Total . .		15	10 48	9 95
L 52		181	0 36	0 34
		182	0 36	0 34
		183	0 57	0 54
		184	0 48	0 45
		185	0 61	0 58

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		186	1 24	1 18				Chak Piranji	
		187	1 80	1 71					
		188	0 64	0 61		L. 49	400	0 73	0 69
		189	0 68	0 64			401	0 95	0 91
		190	1 06	1 01			402	0 72	0 68
		197	0 65	0 62			404	0 59	0 56
							405	0 41	0 39
Total . .	11		8 44	8 02			406	1 94	1 85
							407	0 49	0 46
L 51		183	0 57	0 54			408	0 56	0 53
		255	0 47	0 44	Total . .	8		6 39	6 07
		256	0 61	0 58					
		257	0 72	0 68	L 48	345	1 03	0 97	
		258	0 79	0 75		346	2 27	2 15	
		259	0 47	0 44		347	0 38	0 36	
		260	0 58	0 55		365	0 67	0 63	
		264	0 38	0 36		366	0 65	0 22	
		265	0 90	0 86		367	0 61	0 58	
		266	0 25	0 24	Total . .	6		5 60	5 32
		275	0 12	0 11					
		278	0 71	0 68	L 47	333	0 29	0 27	
		279	0 79	0 75		334	0 79	0 75	
		280	1 35	1 28		335	0 52	0 50	
		281	0 13	0 12		336/2	0 52	0 50	
Total . .	15		8 83	8 39		337	0 61	0 58	
						338	0 92	0 87	
L 50		173	0 76	0 72		339	0 94	0 89	
		174	0 59	0 56		340	0 83	0 79	
		175	0 52	0 50		341	1 26	1 20	
		176	0 43	0 41		342	1 21	1 15	
		177	0 38	0 36		343	0 68	0 65	
		178	0 32	0 31		344	0 93	0 88	
		179	0 61	0 58	Total . .	12		9 50	9 02
		180	0 04	0 03					
		267	0 33	0 32	L 46	351	0 52	0 50	
		268	0 64	0 61		352	0 50	0 48	
		269	0 50	0 48		353	1 02	0 97	
		270	0 39	0 37		354	1 39	1 32	
		271	0 24	0 23		356	0 52	0 50	
		272	0 23	0 22		357	0 68	0 65	
		273	0 18	0 17		6	4 64	4 40	
		274	0 32	0 31					
		282	0 34	0 32				Mal Piranji	
		291	0 20	0 19			18	0 91	0 86
		292	0 13	0 12			28	0 74	0 70
		293	0 15	0 15			29	0 73	0 69
		294	0 10	0 09			335	0 18	0 17
		295	0 14	0 13			4	2 56	2 43
		297	0 11	0 10					
		298	0 49	0 46	Total . .	10		7 19	6 83
		299	0 20	0 19					
		300	0 19	0 18	L. 45	7	0 77	0 73	
Total . .	26		8 53	8 11		8	0 64	0 61	

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.				
(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
	9	0 67	0 63			8	0 29	0 27
	10/2	0 36	0 34			9	0 37	0 35
	12	0 18	0 17			10	0 36	0 34
	14	0 36	0 34			11	0 47	0 44
	15	0 14	0 14			12	1 30	1 23
	16	0 35	0 33			13	0 51	0 49
	88	0 11	0 10			14	0 11	0 10
	333	0 47	0 44			11	5 06	4 81
	10	4 04	3 84					
							Piranjī Mal	
		Chak Piranjī				16	0 35	0 33
	358	0 70	0 67			17	0 40	0 38
	359	1 89	1 80			18	0 91	0 86
	360	1 41	1 34			20	0 56	0 53
	3	4 01	3 80			21	0 88	0 84
						200/2	0 50	0 48
Total . .	13	8 05	7 64			200/1	0 40	0 38
						288	3 10	2 94
L 44	78/1	0 77	0 74			8	7 09	6 74
	78/2	0 81	0 77					
	78/3	1 03	0 97	Total . .	19	12 15	11 54	
	369	1 22	1 16					
	369	1 22	1 16	L 41	282	0 47	0 44	
	373	0 70	0 67		284	0 75	0 71	
	374	1 26	1 20		285	0 36	0 34	
	375	0 90	0 86		286	0 99	0 94	
	376	0 34	0 32		287	0 11	0 10	
	377	0 36	0 34		299	0 94	0 89	
	382	0 72	0 68		6	3 61	3 43	
	383	0 81	0 77					
	386/1	0 73	0 69			Chak Piranjī		
	386/2	0 36	0 34			388	0 75	0 71
Total . .	14	11 24	10 68			389	1 60	1 52
						390	0 63	0 60
L 43	379	0 39	0 37			391	0 49	0 46
	381	0 34	0 32			392	0 48	0 45
	394	0 55	0 52			5	3 94	3 74
	395	0 88	0 84					
	396	0 73	0 69	Total . .	11	7 55	7 17	
	397	0 34	0 32					
	398/1	0 89	0 85				Piranjī Mal	
	398/2	0 36	0 34					
	399	0 34	0 32			L 40	247	0 36
Total . .	9	4 82	4 58				248	0 00
							261	0 41
							291	0 73
							292	0 70
							293	0 55
L 42	4	0 23	0 22				294	0 29
	5	0 63	0 60				294	0 30
	6	0 43	0 41				295	1 13
	7	0 36	0 34				296	0 62

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		298	0 00	0 00			30/1	0 63	0 60
		300	0 36	0 34			30/2	0 72	0 68
		303/1	0 62	0 59					
		303/2	0 36	0 34	Total . .	9		7 16	6 81
		320	0 43	0 41					
		321	0 59	0 56					
		332	1 46	1 39					
Total . .	17		8 92	8 47					
L 39	32	0 07	0 07		L 36	268	1 37	1 30	
	221	1 43	1 36			269	1 08	1 03	
	222	0 16	0 15			270	0 72	0 68	
	239	0 70	0 67			271	0 70	0 67	
	241	0 75	0 71			272	0 36	0 34	
	242	0 04	0 03			273	0 11	0 10	
	243	0 29	0 27			274	0 00	0 00	
	245/1	1 31	1 25			275	0 08	0 08	
	245/2	0 73	0 69			276	0 34	0 32	
	249	0 34	0 32			277	0 38	0 36	
	250	0 33	0 32			278	0 02	0 02	
	251	0 35	0 33			279	0 28	0 27	
	252	0 10	0 09			280	0 81	0 77	
	253	0 08	0 08			281	2 48	2 35	
	254	0 11	0 10			288	2 80	2 66	
	258	0 22	0 21		Total . .	14	11 52	10 94	
	259	0 45	0 43						
	260	0 67	0 63		L 35	253	0 08	0 08	
	261	0 41	0 39			254	0 11	0 10	
	262	0 38	0 36			256	0 02	0 02	
	263	0 31	0 29			257	0 37	0 35	
	304	0 07	0 06			257/2	0 07	0 07	
	305	0 07	0 07			265	0 34	0 32	
	318	0 27	0 26			267	0 04	0 03	
Total . .	24	9 63	9 15			275	0 08	0 08	
						276	0 34	0 32	
L 38	37	0 19	0 18			278	0 02	0 02	
	40	0 77	0 74			279	0 28	0 27	
	43	3 37	3 20		Total . .	11	1 75	1 66	
Total . .	3	4 33	4 11						
					L 34	128	0 05	0 04	
						201	0 50	0 48	
						205	0 07	0 07	
						206	0 50	0 47	
						207	0 11	0 10	
						209	0 08	0 08	
						215	0 10	0 09	
						216	0 07	0 07	
						228	0 73	0 69	



SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		58/3	0 68	0 65				Piranji Mal	
		20	0 54	0 51		L 21	86/1	4 49	4 27
		61	1 06	1 01			86/2	0 92	0 87
		63	0 25	0 24			89/1	0 43	0 41
		60	1 07	1 02			89/2	0 43	0 41
							89/3	0 42	0 40
Total . .	9		6 27	5 96			102	0 84	0 80
							103	0 72	0 68
			Saoli				104	1 09	1 03
L 24	536		1 83	1 74			105	1 06	1 01
	537		0 20	0 19			327	1 06	1 01
	538		0 67	0 63			328	0 02	0 02
	539		0 76	0 72					
	540		0 50	0 48					
	541		0 16	0 15					
	542		0 18	0 17		Total . .	11	11 48	10 91
	592		0 74	0 70					
	593		0 76	0 72		L 20	91	0 97	0 92
	594		0 76	0 72			92	0 58	0 55
	595		0 68	0 65			93	0 93	0 88
	596		0 86	0 81			94	0 53	0 50
	597		0 69	0 66			95	0 31	0 29
	598		0 50	0 48			96	0 45	0 43
	599		0 98	0 93			97	0 51	0 49
Total . .	15		10 26	9 75			98	0 09	0 09
							99	0 54	0 51
L 23	543		1 31	1 25			100	0 95	0 90
	544		0 41	0 39					
	545		0 60	0 57		Total . .	10	5 85	5 56
	546		0 54	0 51					
	547		1 11	1 05		L 19	30	1 67	1 59
	548		0 37	0 35			110	1 49	1 42
	549		0 94	0 89			111	0 44	0 42
	521		1 52	1 44			112	0 46	0 44
	522		1 80	1 71			113	0 41	0 39
	523		0 47	0 44			114	0 98	0 93
	524		0 50	0 47			116	0 41	0 39
	525		0 47	0 44			117	0 55	0 52
Total . .	12		10 04	9 53			118	0 55	0 52
							119	0 51	0 49
L 22	34		0 37	0 35			120	0 60	0 57
	35		0 22	0 21			121	0 85	0 80
	44		1 27	1 21			122	0 98	0 93
	45		0 95	0 90			123	0 78	0 74
	47		0 97	0 92			124	1 38	1 31
	48		1 04	0 98					
	49		1 30	1 23		Total . .	15	12 08	11 47
	65		0 18	0 17					
	66		0 54	0 51		L 18	139	0 68	0 65
	67		0 46	0 44			140	0 79	0 75
	329		0 45	0 43			140	0 78	0 74
Total . .	11		7 73	7 34			144	0 09	0 09
							145	0 64	0 61

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		120	0 60	0 57
		125	0 78	0 74
		126	0 68	0 65
		323	1 37	1 30
Total . .	9	6 43	6 10	
L 17	135/1	1 89	1 80	
	135/2	1 26	1 20	
	138	1 94	0 94	
	146	0 75	0 71	
	147	1 57	1 49	
	322	0 04	0 03	
	153	2 58	2 45	
Total . .	7	9 07	8 62	
L 16	23	0 59	0 56	
	70	0 59	0 56	
	71	0 50	0 48	
	72	0 16	0 15	
	87	0 05	0 05	
	106	0 41	0 39	
	107	1 18	1 12	
	108	1 40	1 33	
	183	0 90	0 86	
	184	0 05	0 04	
Total . .	10	5 84	5 55	
L 15	73	0 01	0 01	
	74	0 06	0 06	
	75	0 15	0 15	
	76	0 17	0 16	
	77	1 39	1 32	
	79	0 04	0 03	
	80	0 71	0 68	
	81	1 40	1 33	
	82	0 21	0 20	
	83	0 34	0 32	
	185	0 72	0 68	
	186	0 72	0 68	
	187	1 43	1 36	
	189	3 08	2 92	
	190	0 73	0 69	
Total . .	15	11 15	10 59	
L 14	190	0 73	0 69	
	192	1 78	1 69	
	193	3 28	3 11	
Total . .	3	5 79	5 50	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
L 13	109	1 60	1 52	
	130	0 99	0 94	
	131	1 06	1 01	
	312	2 12	2 01	
	178	0 95	0 90	
Total . .	5	6 71	6 38	
L 12	165	0 90	0 86	
	166	0 70	0 67	
	168	1 06	1 01	
	170	0 72	0 68	
	171	0 23	0 21	
	172	2 25	2 14	
	181	0 96	0 91	
Total . .	5	6 82	6 48	
L 11	132	1 85	1 76	
	134	0 06	0 06	
	136	0 31	0 29	
	129	3 17	3 01	
	160	0 31	0 29	
Total . .	5	5 70	5 41	
L 10	155	1 12	1 06	
	156	1 12	1 06	
	157	0 51	0 49	
	158	0 59	0 56	
	159-1	2 21	2 09	
	159-2	1 26	1 20	
Total . .	6	6 80	6 46	
		Saoli		
L 9	526	1 26	1 20	
	527	1 67	1 58	
Total . .	2	2 93	2 78	
L 8	302	0 43	0 41	
	303	1 44	1 37	
	304	1 10	1 04	
	305	1 20	1 14	
	306	2 35	2 23	
	311	2 75	2 62	
	316	0 41	0 38	
	489	1 09	1 03	
	490	1 79	1 70	
	491	2 66	2 52	
Total . .	10	15 21	14 45	



SCHEDULE—Contd.

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
L 7	509	0 73	0 69			303	1 44	1 37	
	510	0 37	0 35			304	1 10	1 04	
	511	0 33	0 32			305	1 20	1 14	
	512	0 86	0 81			306	2 35	2 23	
	513	0 40	0 38						
	514	1 61	1 53		Total . .	13	12 10	11 49	
	515/1	0 48	0 45		L 3	284	0 92	0 87	
	515/2	0 48	0 45			285	2 55	2 42	
	516/1	0 48	0 45			286	0 90	0 86	
	516/2	0 49	0 46			288	1 09	1 03	
	517/1	0 49	0 46			289	1 03	0 97	
	517/2	0 48	0 45						
	518	0 72	0 68		Total . .	5	6 48	6 16	
	519	0 36	0 34		L 2	290	1 76	1 67	
	520	0 36	0 34			291/1	1 40	1 33	
	488	1 08	1 03			291/2	0 36	0 34	
Total . .	16	9 69	9 21			291/3	0 36	0 34	
L 6	492	1 14	1 09			292	3 06	2 91	
	493	1 49	1 41		Total . .	5	6 94	6 59	
	494	1 11	1 05						
	495	1 13	1 07						
	496	1 35	1 28						
	497	0 51	0 49						
	498	0 40	0 38						
	499	1 28	1 21						
Total . .	8	8 40	7 98						
L 5	298	0 53	0 50						
	299	0 56	0 53						
	300	2 18	2 07						
	301	0 94	0 89						
	500	0 27	0 26						
	501	0 27	0 26						
	502	1 37	1 30						
	503	0 68	0 64						
	504	0 83	0 79						
	505	0 99	0 94						
	506	0 58	0 55						
	507	0 32	0 31						
	508	1 33	1 27						
Total . .	13	10 84	10 29						
L 4	292-1	0 61	0 58						
	292-2	0 59	0 56						
	292-3	0 59	0 56						
	293	0 32	0 30						
	294	1 57	1 49						
	295	1 23	1 17						
	296	0 36	0 34						
	297	0 30	0 28						
	298	0 44	0 42						

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
Main	DOR 13	301	0 52	0 49
Canal	.19220 M.	302	0 82	0 78
R. D.		305	1 66	1 58
		306/1	1 66	1 58
		306/2	0 84	0 80
		307/1	0 40	0 38
		307/2	0 41	0 39
		307/3	0 44	0 42
		307/4	0 36	0 34
		308/1	0 00	0 00
		308/2	0 00	0 00
		308/3	0 00	0 00
		309	0 00	0 00
		310	1 02	0 97
		311	0 19	0 18
		312	0 32	0 30
		313	0 78	0 74
		314	0 85	0 81
		320	1 71	1 62
Total . .		19	11 98	11 38

## VILLAGE WISE ABSTRACT

**Project Name :** Asolamendha Project Renovation  
Ta. Saoli, Distt. Chandrapur.

**Proposed Water User's Association Name and Address :** Proposed Water User's Association No. 5,  
Chak Piranji

Sr. No.	Village Name	Total Survey No.	Total Area C.C.A.	Total Area I.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
1	Saoli	141	126	120
2	Chak Piranji	124	108 08	102 68
3	Piranji Mal	244	181 94	172 84
4	Kesharwahi	104	62 32	59 20
Total . .		613	478 72	454 79

Saoli :  
The 13<sup>th</sup> April 2018.

A. J. SANGODE,  
Executive Engineer,  
Asolamendha Project  
REnovation Division No. 2,  
Saoli.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४७०.

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५.

## अधिसूचना-३

क्रमांक-४४-ता. शा.-२०१८.-

ज्याअर्थी एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५,६,७ आणि नियम ३ नुसार पाणी वापर संस्थेचे जलशास्त्रिय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे. त्याअर्थी मी, अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे खालील पाणीवापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्यावत नकाशा आणि जमिन धारकांची किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसिल, सिंचन शाखा उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यात सुचित करीत आहे ;

आणि त्याअर्थी, मी. अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अश्या वेगवेगळ्या जमीन धारकांना व ताबाधारकांना योग्य प्रधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमीनीला बंधनकारक राहील.

या प्रसिद्धीपत्राद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्या-पासून तीस दिवसांचे आत आपल्या हरकती व उजर अधिकांक अभियंता गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.

## अनुसूची

**प्रकल्पाचे नाव :** गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंढा प्रकल्प  
नुतनीकरण, तालुका सावली, जि. चंद्रपूर.

**प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—**नियोजित पाणी  
वापर संस्था, क्र. ६, सावली, सा. क्र. १९८०० मी, २०२८० मी,  
२०५८० मी, २१३८० मी

मुख्य कालवा वितरिका/लघुकालवा	ऑफटेक कालवा	गावनिहाय सर्व्हेक्रमांक निहाय पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र सी.सी.ए. आय.सी.ए.	क्षेत्र हे. आर हे. आर चक पिरंजी
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	
मुख्य कालवा सावली	सावली	२९५	२ ८६	२ ७२	
लघु कालवा-१	लघु कालवा-१	२९६	३ ७६	३ ५७	
एकूण . .	एकूण . .	१२	६ ६२	६ २९	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
	एल. २	२९१/१/१	१ ४०	० ३३			७३६	० ८०	० ७६
		२९१/१/२	० ६८	० ६५			७३७	० ५४	० ५१
		२९१/३	० ६०	० ५७			७३८	१ १६	१ १०
		२९१/१/४	० ३०	० २९			७३९	० ८८	० ८४
		२९२	० ४६	० ४४			७४१	० ८८	० ८४
		२९३	१ १७	१ ११					
		२९४	१ ७२	१ ६३		एकूण	११	११ २१	१० ६५
एकूण . .		७	६ ३३	६ ०१	थेट विमोचक-१५		११	११ २१	१० ६५
एल. ३		२८८/१	०.७०	० ६७	सावली		६८९	० ३३	० ३१
		२८८/१/अ	०.४०	०.३८	लघु कालवा-१०		६९१	० ३२	० ३०
		२८९/१	०.४२	०.४०	एल.१		६९२	० ३७	० ३५
		२८९/२	०.४८	०.४६			६९३	० ३५	० ३३
		२९०/१	०.३५	०.३३			६९४	१ ९७	१ ८७
		२९०/२	०.४०	०.३८			७४५	२ १७	२ ०६
	एकूण . .	६	२.७५	२.६१	एकूण		६	५ ५१	५ २३
एल. ४		२८१/१	० ८१	०.७७	एल.२		६९५	० ८८	० ८४
		२८१/२	० ८१	०.७७			६९७	१ ६८	१ ६०
		२८१/३	० ८०	०.७६			६९८	० १६	० १५
		२८२	० ६०	०.५७			६९९	० ४८	० ४६
		२८३	० ६२	०.५९			७००	० ७२	० ६८
		२८४	० ७५	०.७१			७०१	० २५	० २४
		२८५	० ७०	०.६७	एकूण		६	४ १७	३ ९६
	एकूण	७	५.०९	४.८४	एल. ३		७०३	० ७०	० ६७
एल.५		२८०	१.२३	१.१७			७०४	१ ००	० ९५
एकूण		१	१.२३	१.१७			७०६/१	० ८६	० ८२
चकपिरंजी	एम.आर.-९	२३	२२.०२	२०.९२			७०६/२	० ६१	० ५८
							७०७	० १६	० १५
					एकूण		५	३ ३३	३ १६
	थेट विमोचक-१५	७४०	१ ६२	१ ५४	एल. ४		६९९	१ ०८	१ ०३
	सा.क्र.	७४२	० १२	० ११			६२०	० ५७	० ५४
	२०५८०	७४३	२ ७६	२ ६२			६२१	० ३४	० ३२
		८०६	० ७५	० ७१			६२२	० ७१	० ६७
		८०७	० ९६	० ९१			६२३	० ३७	० ३५
		७३५	० ७४	० ७०			६२४	० ५८	० ५५

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		६२५	० ४०	० ३८			६३४	० ८२	० ७८
		६२६	० ९२	० ८७			६३५	० ९४	० ८९
		६२७	० १७	० १६			६५२	१ ३२	१ २५
		६२८	० ६७	० ६४			६५१	१ २३	१ १७
		-----	-----	-----			-----	-----	-----
एकूण . .	१०	५ ८१	५ ५२		एकूण . .	८	६ १६	५ ८५	
		-----	-----	-----			-----	-----	-----
एल. ५	५८४	१ १४	१ ०८		एल. ९	६५९	० ३५	० ३३	
	५८५	० ७५	० ७१			६६०	० ४०	० ३८	
	५८६	० ६५	० ६२			६६१	० ९०	० ८६	
	५८७	० ६१	० ५८			६९०	१ ३९	१ ३२	
	५८८	० ५१	० ४८			६९६	१ ९१	१ ८१	
	५८९	० ८२	० ७८			१५९०	१ ११	१ ०५	
	५९०	१ ०८	१ ०३			-----	-----	-----	
	६१८	१ ०८	१ ०३		एकूण . .	६	६ ०६	५ ७६	
		-----	-----	-----		-----	-----	-----	
एकूण . .	८	६ ६४	६ ३१		एल. १०	६५०	० ८१	० ७७	
		-----	-----	-----		५६०/२	० ४०	० ३८	
एल. ६	६१७	१ ६०	१ ५२			६५३	० ८८	० ८४	
	६३६	१ २१	१ १५			६५४	० ८१	० ७७	
	६३७	१ ६२	१ ५४			६५५	० ६४	० ६१	
	६३८/१	० ४०	० ३८			६५६	१ ५२	१ ४४	
	६३८/२	० ७२	० ६८			-----	-----	-----	
	६३९	१ ३०	१ २४		एकूण . .	६	५ ०६	४ ८१	
		-----	-----	-----		-----	-----	-----	
एकूण . .	६	६ ८५	६ ५१		एल. ११	६४५	२ २२	२ ११	
		-----	-----	-----		६४६	० ५०	० ४८	
एल. ७	५८१/१	१ १०	१ ०५			६४७	० ६८	० ६५	
	५८१/२	० ४०	० ३८			६४८/१	१ ३४	१ २७	
	५८१/३	० ४०	० ३८			६४८/२	० २१	० २०	
	५८२/१	० ६७	० ६४			६४९	० २२	० २१	
	५८२/२	० ६८	० ६५			-----	-----	-----	
	६२९	० ५०	० ४८		एकूण . .	६	५ १७	४ ९१	
	६५७	० ६७	० ६४			-----	-----	-----	
	६५८	१ २०	१ १४		एल. १२	६९६	६ ९०	६ ५६	
		-----	-----	-----		-----	-----	-----	
एकूण . .	८	५ ६२	५ ३४		एकूण . .	१	६ ९०	६ ५६	
		-----	-----	-----		-----	-----	-----	
एल. ८	६३०	० ४७	० ४५		एल. १३	६४२	२ ५१	२ ३८	
	६३१	० ५८	० ५५			६९६	३ ४९	३ ३२	
	६३२	० ४०	० ३८			-----	-----	-----	
	६३३	० ४०	० ३८		एकूण . .	२	६ ००	५ ७०	
		-----	-----	-----		-----	-----	-----	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
	एल. १४	६४०	३ ३०	३ १४			१४७९	० ७५	० ७१
		६४१	० ८१	० ७७			१४८५	० ६६	० ६३
		६४४/१/१	० ४०	० ३८			१४८६	० १८	० १७
		६४४/१/२	० ७५	० ७१			१४८७	० ८४	० ८०
		६४४/२	० ८१	० ७७					
		६४३	० ५०	० ४८		एकूण . .	११	६ ११	५ ८०
	एकूण . .	६	६ ५७	६ २४		एल. ३	१४९१	० २०	० १९
							१४९५	० ७२	० ६८
	एल. १५	७४०	१ ६२	१ ५४			१४९६	० ४२	० ४०
		७४२	० १२	० ११			१४९९	० १०	० १०
		७४३	२ ७६	२ ६२			१५००	० ०६	० ०६
		८०६	० ३३	० ३१			१५०१	० ०४	० ०४
		८०७	० ९६	० ९१			१५०२	० ०२	० ०२
	एकूण . .	५	५ ७९	५ ५०			१५०३	० ०४	० ०४
							१५०४	० २०	० १९
	एल. १६	७३६	० ५१	० ४८			१५०५	० ०८	० ०८
		७३७	० २४	० २३			१५०६	० ३१	० २९
		७३८/१	० ५१	० ४८			१५०७	० १३	० १२
		७३९	० ८०	० ७६			१५०८	० ५०	० ४८
		७४१	० ६२	० ५९			१५१०	० ३४	० ३२
	एकूण . .	५	२ ६८	२ ५५			१५११	० २०	० १९
							१५१२	० २०	० १९
	सावली	एम.आर. १०	९४	८८ ३२			१५१३	० ४०	० ३८
							१५१४	० ००	० ००
	सावली	१४८०	० ८१	० ७७			१५१४/१	० ०५	० ०५
	लघुकालवा-११	१४८१	० ९२	० ८७			१५१४/२	० ०५	० ०५
	एल. १	१४८२	० २०	० १९			१५१४/३	० ०५	० ०५
		१४८३	१ ८२	१ ७३			१५१४/४	० ०५	० ०५
		१४८४	४ ०५	३ ८५			१५१४/५	० ०२	० ०२
	एकूण . .	५	७ ८०	७ ४१			१५१४/६	० ०२	० ०२
						एकूण . .	२५	४ २३	४ ०२
	एल. २	२८	० ९१	० ८६		एल. ४	२३	० २७	० २६
		२९	० ६७	० ६४			२४	० ०६	० ०६
		३६	० ४२	० ४०			२५	० ०३	० ०३
		३७	० ५४	० ५१			२६	० ७७	० ७३
		३८	० ७२	० ६८			२७/१	० ४२	० ४०
		३९	० २०	० १९			२७/२	० ४२	० ४०
		४०	० २२	० २१			१४९७	० ५१	० ४८

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		१४९८	० ०६	० ०६			१२०	२ १४	२ ०३
		१५०९	० १८	० १७			१२१	० २८	० २७
							१२२	२ ३७	२ २५
एकूण . .	९		२ ७२	२ ५८	एकूण . .	८		८ ५६	८ १३
एल. ५	१०४	१ ५७	१ ४९		एल. ९	३०	० ९९	० ९४	
	१०५	० ९५	० ९०			३१	० ७६	० ७२	
	१०६	१ ०७	१ ०२			३२	० ५४	० ५१	
	१०७	१ ०८	० ०३			३३/१	० ३९	० ३७	
	१०९/१	१ ११	१ ०५			३३/२	० ३०	० २९	
	१०९/२	१ १०	१ ०५			३४	० ४१	० ३९	
एकूण . .	६		६ ८८	६ ५४		३५	० २४	० २३	
एल. ६	१२३	० ०७	० ०७			९१/१/१	० ३८	० ३६	
	१२४	० ६३	० ६०			९१/१/२	० ३७	० ३५	
	१२५	० १९	० १८			९१/१/३	० ३८	० ३६	
	१२६	० १७	० १६			९१/२	० ६०	० ५७	
	१२७	० ९१	० ८६			९२/१	० ३३	० ३१	
	१२८	० ४३	० ४१			९२/२	० १९	० १८	
	१२९	० ७६	० ७२			१५६४	० ११	० १०	
	१३०	० ४४	० ४२			१५६५	० ०१	० ०१	
	१३१	० १६	० १५		एकूण	१५		६ ००	५ ७०
	१३२	० ८०	० ७६		एल. १०	९३	० १६	० १५	
	१३३	० ९२	० ८७			९४	० २१	० २०	
एकूण . .	११		५ ४८	५ २१		९५/१	१ ८९	१ ८०	
एल. ७	११०/१	० ६०	० ५७			९५/२	० २०	० १९	
	११०/२	० ६०	० ५७			९६/१	० २०	० १९	
	१११	२ ३७	२ २५			९६/२	० १५	० १४	
	११२	० ६७	० ६४			९७	० १२	० ११	
	११३	२ ०५	१ ९५			९८	० ६५	० ६२	
	११५	० ७९	० ७५			१०१	० ३७	० ३५	
एकूण . .	६		७ ०८	६ ७३		१०२	१ ३०	१ २४	
एल. ८	११४	० ८१	० ७७		एकूण . .	११		५ ३०	५ ०४
	११६	० ५०	० ४८		एल. ११	९९	० ४२	० ४०	
	११७	० ३९	० ३७			१००	१ ८५	१ ७६	
	११८	० ६०	० ५७						
	११९	१ ४७	१ ४०						

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		१०३	० १०	० १०		एल १४	२०९	१ २०	१ १४
		१३४	१ ६५	१ ५७			२१०	२ ०७	१ ९७
		१३५	० ५३	० ५०			२११	० ८१	० ७७
		१३६	० ५५	० ५२			२२१	१ २८	१ २२
एकूण . .	६		५ १०	४ ८५	एकूण . .	४		५ ३६	५ ०९
एल १२	१५७	० ७०	० ६७		एल १५	१५१/१	१ ६१	१ ५३	
	१५८/१	० ०३	० ०३			१५१/२	१ ४२	१ ३५	
	१५८/२	० ०२	० ०२			१५१/३	१ ४१	१ ३४	
	१५९/१	० ०४	० ०४			१५२	० ८६	० ८२	
	१५९/२	० ०२	० ०२						
	१६०/१	० ०३	० ०३		एकूण . .	४		५ ३०	५ ०४
	१६०/२	० ०३	० ०३						
	१६१	० ०४	० ०४		एल १६	१५३	० ८८	० ८४	
	१६२	० ०४	० ०४			१५४	० ४६	० ४४	
	१६३/१	० २३	० २२			१५५	० ९७	० ९२	
	१६३/२	० १०	० १०			१५६	० २८	० २७	
	१६४	० ०९	० ०९			१७४	१ ९६	१ ८६	
	१६५	० १८	० १७			१७५	० ४०	० ३८	
	१६६	० ०६	० ०६			१७६	१ ४४	१ ३७	
	१६७	० ०८	० ०८						
	१६८	० २२	० २१		एकूण . .	७		६ ३९	६ ०७
	१६९	० ९९	० ९४						
	१७०	१ २०	१ १४		एल १७	१७१	० ४२	० ४०	
	२०३	० २८	० २७			१७२	० २८	० २७	
	२०४	० २८	० २७			१७३	० २९	० २८	
	१५७६	० २५	० २४			१९३	० ९८	० ९३	
						१९४	१ २४	१ १८	
एकूण . .	२१		४ ९१	४ ६६		१९५	१ १२	१ ०६	
						१९६	० ९२	० ८७	
एल १३	१९७	० ०१	० ०१		एकूण . .	७		५ २५	४ ९९
	१९८	० ०१	० ०१						
	१९९	० ०१	० ०१		एल १८	१७७	० ६०	० ५७	
	२००	० ०१	० ०१			१७८	१ ०४	० ९९	
	२०१	० ०१	० ०१			१७९	० ४६	० ४४	
	२०२	२ ९६	२ ८१			१८०	० ४५	० ४३	
	२०५	१ ६५	१ ५७			१८१	० ०९	० ०९	
	२०८	१ ४४	१ ३७			१८२	० ३६	० ३४	
एकूण . .	८		६ १०	५ ८०					

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		१८३	० २३	० २२		एल २३	२१८/१	० ७२	० ६८
		१८४	० ३८	० ३६			२१८/२	० ७१	० ६७
		१८५	० ४६	० ४४			२१८/३	० ७१	० ६७
		१८६	० ०९	० ०९			२१९	३ ४४	३ २७
		१८७	० ०४	० ०४					
		१८८	० ०४	० ०४		एकूण . .	४	५ ५८	५ ३०
		१९०	१ ६६	१ ५८					
एकूण . .	१३		५ ९०	५ ६१	एल २४	२१४	१ ६१	१ ५३	
						२१५	० ८८	० ८४	
एल १९	१७	० ८५	० ८१			२१६	२ १६	२ ०५	
	१८	० ४४	० ४२			२१७	२ ८८	२ ७४	
	१९	२ ६३	२ ५०						
	२०	० ५०	० ४८		एकूण . .	४	७ ५३	७ १५	
	१३९	२ १०	२ ००						
एकूण . .	५		६ ५२	६ १९	एल २५	२०१	० ०१	० ०१	
						२३७	२ ८२	२ ६८	
एल २०	१४०/१	० ८२	० ७८			२३८	१ ००	० ९५	
	१४०/२	० ४०	० ३८			२४४	१ ७३	१ ६४	
	१४०/३	० ५०	० ४८		एकूण . .	४	५ ५६	५ २८	
	१४१	१ ६०	१ ५२						
	१४५	० ७९	० ७५		एल २६	२३३	० ४४	० ४२	
	१४६	० ७५	० ७१			२३४	० ५१	० ४८	
	१४७	० ७४	० ७०			२३५	० ५०	० ४८	
एकूण . .	७		५ ६०	५ ३२		२३६	१ ३२	१ २५	
						२३९	० ३०	० २९	
एल २१	१४३	० ४२	० ४०			२४०	० २९	० २८	
	१४४	० ९२	० ८७			२४१	० ३०	० २९	
	१४८	० ००	० ००			२४२	० ५८	० ५५	
	१४९	० ३२	० ३०			२४३	० ८८	० ८४	
	१५०	१ ६०	१ ५२			१५६०	० ५२	० ४९	
एकूण . .	५		३ २६	३ १०	एकूण . .	१०	५ ६४	५ ३६	
एल २२	२१३/१	२ ०४	१ ९४		एल २७	२२०	१ ४०	१ ३३	
	२१३/२	२ ०४	१ ९४			२२२	० ०६	० ०६	
	२१३/३	२ ०४	१ ९४			२२३	० ०८	० ०८	
एकूण . .	३		६ १२	५ ८१		२२४	० ४०	० ३८	
						२२५	० ४७	० ४५	
						२२६	० ४०	० ३८	



अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२२७	० ४०	० ३८		एल ३२	२७२	१ ३२	१ २५
		२२८	० ४०	० ३८			२७३	० ८१	० ७७
		२२९	० ४०	० ३८			२७४	१ ६८	१ ६०
		२३०	० ३७	० ३५			२७५	१ ७६	१ ६७
		२३१	० ३६	० ३४					
		२३२	० ४०	० ३८		एकूण . .	४	५ ५७	५ २९
	एकूण . .	१२	५ १४	४ ८८		एल ३३	३०७	३ १०	२ ९५
							३०८	१ ७५	१ ६६
	एल २८	२७६	० ४८	० ४६			३०९	० ४०	० ३८
		२७७	० ५४	० ५१			३१०	० ७५	० ७१
		२७८	० ६०	० ५७		एकूण . .	४	६ ००	५ ७०
		२७९	० ६८	० ६५		एल ३४	३१७	० ५९	० ५६
		२८०	१ १६	१ १०			३१८	० ५९	० ५६
		२८१	० २८	० २७			३१९	१ ०८	१ ०३
		२८२	० ५३	० ५०			३२०	१ ०५	१ ००
		२८३	० ७८	० ७४			३२१	० ७२	० ६८
	एकूण . .	८	५ ०५	४ ८०			३२२	० २१	० २०
							३२३	० २०	० १९
	एल २९	१८९	१ २०	१ १४			३२४	० २५	० २४
		१९१	१ ५८	१ ५०			३२५	० ९२	० ८७
		१९२	१ ५७	१ ४९			३२६	० २०	० १९
		२५१	० ६४	० ६१		एकूण . .	१०	५ ८१	५ ५२
		२५२	० ६७	० ६४		एल ३५	४७८	० ३५	० ३३
	एकूण . .	५	५ ६६	५ ३८			४७९	० ९३	० ८८
							४८१/१ अ	० ३३	० ३१
	एल ३०	२१९	३ ४४	३ २७			४८१/१ क	० ३३	० ३१
		२४५	० ४८	० ४६			४८१/१ ब	० ३४	० ३२
		२४६	० ७४	० ७०			४८१/२	१ ००	० ९५
		२४७	० ६७	० ६४			४८२	० १५	० १४
		२४८	० २४	० २३			४८३/१	० १३	० १२
	एकूण . .	५	५ ५७	५ २९			४८३/२	० ४४	० ४२
							४८४	० ४०	० ३८
	एल ३१	२४९	१ ६८	१ ६०			४८५	० ४०	० ३८
		२५०	१ ४८	१ ४१			४८६	० २५	० २४
		२६७	२ ५१	२ ३८			४८७	० ३०	० २९
	एकूण . .	३	५ ६७	५ ३९		एकूण . .	१३	५ ३५	५ ०८

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
एल ३६	३३२	१ २०	१ १४		एल ४०	३३६	० ४०	० ३८	
	३३३	१ ०२	० ९७			३३७	० ४०	० ३८	
	३३४	१ ०८	१ ०३			३३८	१ ०८	१ ०३	
	३३५	० ५६	० ५३			३३९	० ५६	० ५३	
	३४०	१ ३३	१ २६			३४१	० २८	० २७	
एकूण . .	५	५ १९	४ ९३			३४२	० २८	० २७	
						३४३	० ३४	० ३२	
						३४६	० ७२	० ६८	
						३४७	० ७८	० ७४	
एल ३७	३२७	० ४४	० ४२		एकूण . .	९	४ ८४	४ ६०	
	३२८	० ६२	० ५९						
	३२९	० ५०	० ४८						
	३३०	० ५३	० ५०						
	३३१	१ ३०	१ २४						
	३४४	० ८२	० ७८		एल ४१	३३७	० ४०	० ३८	
	३४५	० ३४	० ३२			३४८	२ ७१	२ ५७	
	४७१	० १५	० १४			३४९	० ७३	० ६९	
	४७२	० ०४	० ०४						
	४७३	० ०४	० ०४						
	४७४	० ०५	० ०५		एकूण . .	३	३ ८४	३ ६५	
	४७५	० ०६	० ०६						
	४८०	० ८२	० ७८						
एकूण . .	१३	५ ७१	५ ४२		एल ४२	११/१	० ००	० ००	
						११/२	० ००	० ००	
						११/३	० ००	० ००	
						१५	० ००	० ००	
						१६	० ७२	० ६८	
एल ३८	२५४	० १५	० १४			२१	० ८०	० ७६	
	२५५	० १५	० १४		एकूण . .	६	१ ५२	१ ४४	
	२५६	० ४३	० ४१						
	२५७	० ४६	० ४४						
	२५८	० ४६	० ४४						
					एल ४३	३८	० ८२	० ७८	
एकूण . .	५	१ ६५	१ ५७			१३७	१ ९३	१ ८३	
						१३८	३ २५	३ ०९	
						१४२	१ ००	० ९५	
एल ३९	२६८/१	१ ८२	१ ७३		एकूण . .	४	७ ००	६ ६५	
	२६८/२	१ २०	१ १४						
	२६९	० २५	० २४						
	२७०	० २०	० १९						
	२७१/१	१ २१	१ १५						
	२७१/२	० ८९	० ८५		एल ४४	३७६	० ७८	० ७४	
एकूण . .	६	५ ५७	५ २९			३७७	० ९५	० ९०	
						३७८	० १७	० १६	
						३७९	० १९	० १८	
						३८०	० ५९	० ५६	
						३८१	१ २८	१ २२	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		३८३/१	० ७४	० ७०		एल ४७	३५८	० ३२	० ३०
		३८३/२/१	० २९	० २८			३५९	० ४०	० ३८
		३८३/२/२	० ०१	० ०१			३६०	० ३४	० ३२
		३८३/३	० ०४	० ०४			३६१	० ४०	० ३८
		३८३/३/१	० ०३	० ०३			३६२	० ४३	० ४१
		३८३/३/२	० ०४	० ०४			३६३	० ४०	० ३८
		३८३/४	० ०३	० ०३			३६४	० २८	० २७
		३८४	० ०२	० ०२			३६५	० ३४	० ३२
		३८५	० ४२	० ४०			३६६	० ४०	० ३८
							३६८	० २७	० २६
एकूण . .		१५	५ ५८	५ ३०			३६९	० २४	० २३
							३८९	० २४	० २३
एल ४५		२५९	० ५०	० ४८			३९०	० ३६	० ३४
		२६०	० २४	० २३			३९१	० ४०	० ३८
		२६१	० २४	० २३			३९३	० २८	० २७
		२६२	० २६	० २५			१५८६	० ०६	० ०६
		२६३	० २६	० २५			१५८७	० ०७	० ०७
		२६४	० ००	० ००					
		२६५	१ १२	१ ०६	एकूण . .		१७	५ २३	४ ९७
		३७०	० २६	० २५					
		३७१	० १६	० १५	एल ४८		२६६	० २०	० १९
		३७२	० १८	० १७			३५०	० ७४	० ७०
		३७३	० ४८	० ४६			३५१	१ ४८	१ ४१
		३७४	० १०	० १०			३५२	० ७६	० ७२
		३७५	० ७५	० ७१			३५३	० ८१	० ७७
		३८२	० ९४	० ८९			३५४	० ३३	० ३१
एकूण . .		१४	५ ४९	५ २२			३५५	० ३०	० २९
							३५६	० ३३	० ३१
एल ४६		३५७	० ४०	० ३८			१५६१	० ४३	० ४१
		३८६	० ००	० ००			१५६२	० २५	० २४
		३८७	० ९८	० ९३	एकूण . .		१०	५ ६३	५ ३५
		३९२	० ४९	० ४७					
		३९४	० ५९	० ५६	एल ४९		४०३/१	० ४४	० ४२
		३९५	० ९३	० ८८			४०३/२	० ४५	० ४३
		३९६	० ५२	० ४९			४०४	० ८१	० ७७
		४०५/१	० १८	० १७			४०७/१	० ५५	० ५२
		४०५/२	० २१	० २०			४०७/२	० ६९	० ६६
		४०५/३	० ४१	० ३९			४१२	१ २४	१ १८
		४०६	० २६	० २५			४१३/२	० २८	० २७
एकूण . .		११	४ ९७	४ ७२			४१४/१	० २०	० १९
							४१४/२/१	० ०२	० ०२
							४१४/२/१०	० ०१	० ०१

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		४१४/२/११	० ०२	० ०१		एल ५३	५५३	२ ०५	१ ९५
		४१४/२/१२	० ०२	० ०१			५५४	० ८०	० ७६
		४१४/२/१३	० ०२	० ०१			५५५	० ९२	० ८७
		४१४/२/१६	० ०२	० ०२			५५६	० ७०	० ६७
		४१४/२/१८	० ०२	० ०२			५५७	० २८	० २७
		४१४/२/२	० ०२	० ०१			५५८	० ६०	० ५७
		४१५/१	० २०	० १९					
एकूण . .	१७		४ १९	४ ७४	एकूण . .	६		५ ३५	५ ०८
एल ५०	४११/१	० ४२	० ४०		एल ५४	५५०	१ १०	१ ०५	
	४११/२	० ४२	० ४०			५५१	२ ०८	१ ९८	
	४२५	० ८०	० ७६			५५२	० ७२	० ६८	
	४२६/१	० ३५	० ३३			५६१	० ६०	० ५७	
	४२६/२	० ४०	० ३८			५६२	० ५०	० ४८	
	४२७	० ३२	० ३०						
	४२८	० ०५	० ०५		एकूण . .	५		५ ००	४ ७५
	४२९	० ०५	० ०५						
	४३०	० ०५	० ०५		एल ५५	५५९	० ६९	० ६६	
	४३१	० ०८	० ०८			५६०/१	० ४०	० ३८	
	४३२	२ ४०	२ २८			५६०/२	० ८२	० ७८	
						५६०/३	० ४०	० ३८	
एकूण . .	११		५ ३४	५ ०७		५६६	० ९०	० ८६	
						५६७	० ७६	० ७२	
एल ५१	४६५	१ २०	१ १४			५६८	१ ५८	१ ५०	
	४६६	० ९६	० ९१			५६९	० ४८	० ४६	
	४६७	१ २८	१ २२			५७०	० २४	० २३	
	४६८/१	० ८७	० ८३			१५९७	० १६	० १५	
	४६८/२	० ४०	० ३८						
	४६८/२/२	० ३३	० ३१		एकूण . .	१०		६ ४३	६ ११
एकूण . .	६		५ ०४	४ ७९	एल ५६	५६३	० ६३	० ६०	
						५६४	० २७	० २६	
एल ५२	४६९/१	० ९१	० ८६			५६५	० ८०	० ७६	
	४६९/२	० ४०	० ३८			५७६	० ८०	० ७६	
	४७०/१	१ ०२	० ९७			५७७	० ७२	० ६८	
	४७०/२	१ ०३	० ९८			५७८	० ८०	० ७६	
	४७०/३	० २७	० २६			५७९	० ४०	० ३८	
	४७६	० ८१	० ७७			५८०	० ६८	० ६५	
	४७७/१	० ६७	० ६४						
	४७७/२	१ २१	१ १५		एकूण . .	८		५ १०	४ ८५
एकूण . .	८		६ ३२	६ ००					

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
	एल-५७	४५३	० ४५	० ४३			४४५	० ३०	० २९
		४५४	० ७६	० ७२			४४६	० ०३	० ०३
		४६१	० ४२	० ४०			४४७	० ५०	० ४८
		४६२	० २३	० २२			४४८	० ९६	० ९१
		४६३	१ ८२	१ ७३			४४९	१ ४१	१ ३४
							४५०	० २१	० २०
	एकूण . .	५	३ ६८	३ ५०					
	एल-५८	५७१	० ७२	० ६८		एकूण . .	१२	५ ६४	५ ३६
		५७२	० ४८	० ४६					
		५७२/२/१	० ००	० ००		एल-६०	४५१	१ ४८	१ ४१
		५७३/१	० ३७	० ३५			४५२	० ६३	० ६०
		५७३/२	० ०२	० ०२			४५५/२	० ७०	० ६७
		५७३/२/१	० ०२	० ०२			४५६	० ०२	० ०२
		५७३/२/२	० ०४	० ०४			४५७	० ३०	० २९
		५७४	० ४०	० ३८			४५८	० ३८	० ३६
		५७५	० २८	० २७			४५९	० १३	० १२
		६६९	० ५८	० ५५			४६०	० ३२	० ३०
		६७०	० ४९	० ४७					
		६७१	० ३६	० ३४		एकूण . .	८	३ ९६	३ ७६
		६७२	० ३२	० ३०					
		६७३	० २८	० २७		एल-६१	६६२	० ४१	० ३९
		६७४	० ४२	० ४०			६६३	० ७०	० ६७
		६७५	० ०८	० ०८			६६४	० ३६	० ३४
		६७६	० ०१	० ०१			६६५	० ४०	० ३८
		६७७	० ०१	० ०१			६६६	१ ००	० ९५
		६७८	० ०४	० ०४			६६७	० ४८	० ४६
		१५८०	० २०	० १९			६६८	० ५०	० ४८
	एकूण . .	२०	५ १२	४ ८७			६८६	० ९६	० ९१
	एल-५९	३९	० २०	० १९			६८७	० ३२	० ३०
		४४०	० ३९	० ३७			६८८	० ४३	० ४१
		४४१	० ८०	० ७६		एकूण . .	१०	५ ५६	५ २८
		४४२	० ६८	० ६५					
		४४३	० ०९	० ०९	सावली	एम. आर. ११	५२७	३२९ ८५	३१३ ३६
		४४४	० ०७	० ०७					

## गाववार गोषवारा

प्रकपाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंडा प्रकल्प  
नुतनीकरण, तालुका सावली, जि. चंद्रपूर.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—नियोजित पाणी  
वापर संस्था, क्र. ६, सावली, सा. क्र. १९८०० मी. २०२८० मी.  
२०५८० मी. २१३८० मी.

अ. क्र.	गावाचे नांव	एकूण खसरा संख्या	एकूण क्षेत्र सी.सी.ए.आय.सी.ए.	एकूण क्षेत्र हे. आर	शेरा (६)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	चक पिरंजी	२३	२२ ०२	२० ९२	(१) सावली एम. आर. ९
२	सावली	६३२	४२९ ३८	४०७ ९१	(१) थेट विमोचक क्र. १५ (२) सावली एम. आर. १० (३) सावली एम. आर. ११
एकूण पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		६५५	४५१ ४०	४२८ ४३	

## अ. ज. सांगोडे,

सावली : कार्यकारी अभियंता,  
दिनांक १३ एप्रिल, २०१८ असोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण  
विभाग क्र. २, सावली.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४७१.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

## Notification-III

No. 44-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Section 5.0, 6.0, 7.0 and rule 3 of the MMISF Act 2005. I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2, Saoli, Chandrapur hereby, delineate area of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall

be displayed on the notice board of the Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Subdivision and Division Office, Saoli.

Therefore, I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2, Saoli, Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of Water through Water User's Association shall by binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file and appeal before Supeintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

## SCHEDULE

**Project Name :** Asolamendha Project Renovation,  
Ta. Saoli, Distt. Chandrapur.

**Proposed Water User's Association Name and Address :** Proposed Water User's Association No. 6,  
Saoli Mr. 9 R.D. 19800 M, Saoli Mr 10 R.D. 20280 M,  
Saoli Mr. 11 R.D. 20580 M, Saoli Mr 11 R.D. 21380 M

Main Canal/ Distributory/ Minor	Offtaking Canal	Village Wise Survey Nos. Wise WUA's area		
(1)	(2)	Survey Nos.	Area C.C.A.	Area I.C.A.
		(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		Chakpi Ranji		
Main Canal	Saoli	295	2 86	2 72
Saoli	Mr 9	296	3 76	3 57
L-1 Total . .		2	6 62	6 29
L-2		291/1/1	1 40	0 33
R. D.		291/1/2	0 68	0 65
		291/1/3	0 60	0 57
		291/1/4	0 30	0 29
		292	0 46	0 44
		293	1 17	1 11
		294	1 72	1 63
Total . .		7	6 33	6 01
L-3		288/1	0 70	0 67
		288/1/A	0 40	0 38
		289/1	0 42	0 40
		289/2	0 48	0 46

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
Chak Piranji	Main Canal R.D.	290/1	0 35	0 33	L-3	703	0 70	0 67	Total . .
		290/2	0 40	0 38		704	1 00	0 95	
		6	2.75	2.61		706/1	0 86	0 82	
						706/2	0 61	0 58	
						707	0 16	0 15	
	L-4	281/1	0 81	0.77	L-4	619	1 08	1 03	Total . .
		281/2	0 81	0.77		620	0 57	0 54	
		281/3	0 80	0.76		621	0 34	0 32	
		282	0 60	0.57		622	0 71	0 67	
		283	0 62	0.59		623	0 37	0 35	
		284	0 75	0.71		624	0 58	0 55	
		285	0 70	0.67		625	0 40	0 38	
						626	0 92	0 87	
						627	0 17	0 16	
						628	0 67	0 64	
	Total . .	7	5.09	4.84					
	L-5	280	1.23	1.17	Total . .	10	5 81	5 52	Total . .
	Total . .	1	1.23	1.17	L-5	584	1 14	1 08	Total . .
	Mr. 9	23	22.02	20.92		585	0 75	0 71	
						586	0 65	0 62	
	Main Canal R.D.					587	0 61	0 58	
						588	0 51	0 48	
						589	0 82	0 78	
						590	1 08	1 03	
						618	1 08	1 03	
	Direct Outlet-15				L-6	617	1 60	1 52	Total . .
						636	1 21	1 15	
						367	1 62	1 54	
						638/1	0 40	0 38	
						638/2	0 72	0 68	
						639	1 30	1 24	
	Saoli				L-7	581/1	1 10	1 05	Total . .
						581/2	0 40	0 38	
						581/3	0 40	0 38	
						582/1	0 67	0 64	
						582/2	0 68	0 65	
						629	0 50	0 48	
						657	0 67	0 64	
						658	1 20	1 14	
	Minor-10				Total . .	8	5 62	5 34	Total . .
	L-1								
	L-2								
	Total . .	6	5 51	5 23					
	L-2								
	Total . .	6	4 17	3 96					

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
	L-8	630	0 47	0 45
		631	0 58	0 55
		632	0 40	0 38
		633	0 40	0 38
		634	0 82	0 78
		635	0 94	0 89
		652	1 32	1 25
		651	1 23	1 17
	Total ..	8	6 16	5 85
	L-9	659	0 35	0 33
		660	0 40	0 38
		661	0 90	0 86
		690	1 39	1 32
		696	1 91	1 81
		1590	1 11	1 05
	Total ..	6	6 06	5 76
	L-10	650	0 81	0 77
		560/2	0 40	0 38
		653	0 88	0 84
		654	0 81	0 77
		655	0 64	0 61
		656	1 52	1 44
	Total ..	6	5 06	4 81
	L-11	645	2 22	2 11
		646	0 50	0 48
		647	0 68	0 65
		648/1	1 34	1 27
		648/2	0 21	0 20
		649	0 22	0 21
	Total ..	6	5 17	4 91
	L-12	696	6 90	6 56
	Total ..	1	6 90	6 56
	L-13	642	2 51	2 38
		696	3 49	3 32
	Total ..	2	6 00	5 70

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
	L-14	640	3 30	3 14
		641	0 81	0 77
		644/1/1	0 40	0 38
		644/1/2	0 75	0 71
		644/2	0 81	0 77
		643	0 50	0 48
	Total ..	6	6 57	6 24
	L-15	740	1 62	1 54
		742	0 12	0 11
		743	2 76	2 62
		806	0 33	0 31
		807	0 96	0 91
	Total ..	5	5 79	5 50
	L-16	736	0 51	0 48
		737	0 24	0 23
		738/1	0 51	0 48
		739	0 80	0 76
		741	0 62	0 59
	Total ..	5	2 68	2 55
Saoli	Mr-10	94	88 32	83 90
	Saoli	1480	0 81	0 77
	Minor-11	1481	0 92	0 87
	L-1	1482	0 20	0 19
		1483	1 82	1 73
		1484	4 05	3 85
	Total ..	5	7 80	7 41
	L-2	28	0 91	0 86
		29	0 67	0 64
		36	0 42	0 40
		37	0 54	0 51
		38	0 72	0 68
		39	0 20	0 19
		40	0 22	0 21
		1479	0 75	0 71
		1485	0 66	0 63
		1486	0 18	0 17
		1487	0 84	0 80
	Total ..	11	6 11	5 80
	L-3	1491	0 20	0 19
		1495	0 72	0 68
		1496	0 42	0 40
		1499	0 10	0 10
		1500	0 06	0 06



SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		1501	0 04	0 04		L-7	110/1	0 60	0 57
		1502	0 02	0 02			110/2	0 60	0 57
		1503	0 04	0 04			111	2 37	2 25
		1504	0 20	0 19			112	0 67	0 64
		1505	0 08	0 08			113	2 05	1 95
		1506	0 31	0 29			115	0 79	0 75
		1507	0 13	0 12					
		1508	0 50	0 48					
		1510	0 34	0 32		Total . .	6	7 08	6 73
		1511	0 20	0 19					
		1512	0 20	0 19		L-8	114	0 81	0 77
		1513	0 40	0 38			116	0 50	0 48
		1514	0 00	0 00			117	0 39	0 37
		1514/1	0 05	0 05			118	0 60	0 57
		1514/2	0 05	0 05			119	1 47	1 40
		1514/3	0 05	0 05			120	2 14	2 03
		1514/4	0 05	0 05			121	0 28	0 27
		1514/5	0 02	0 02			122	2 37	2 25
		1514/6	0 02	0 02					
		1515	0 04	0 04		Total . .	8	8 56	8 13
Total . .	25		4 23	4 02					
						L-9	30	0 99	0 94
L-4	23		0 27	0 26			31	0 76	0 72
	24		0 06	0 06			32	0 54	0 51
	25		0 03	0 03			33/1	0 39	0 37
	26		0 77	0 73			33/2	0 30	0 29
	27/1		0 42	0 40			34	0 41	0 39
	27/2		0 42	0 40			35	0 24	0 23
	1497		0 51	0 48			91/1/1	0 38	0 36
	1498		0 06	0 06			91/1/2	0 37	0 35
	1509		0 18	0 17			91/1/3	0 38	0 36
Total . .	9		2 72	2 58			91/2	0 60	0 57
							92/1	0 33	0 31
L-5	104		1 57	1 49			92/2	0 19	0 18
	105		0 95	0 90			1564	0 11	0 10
	106		1 07	1 02			1565	0 01	0 01
	107		1 08	0 03					
	109/1		1 11	1 05					
	109/2		1 10	1 05		Total . .	15	6 00	5 70
Total . .	6		6 88	6 54					
						L-10	93	0 16	0 15
L-6	123		0 07	0 07			94	0 21	0 20
	124		0 63	0 60			95/1	1 89	1 80
	125		0 19	0 18			95/2	0 20	0 19
	126		0 17	0 16			96/1	0 20	0 19
	127		0 91	0 86			96/2	0 15	0 14
	128		0 43	0 41			97	0 12	0 11
	129		0 76	0 72			98	0 65	0 62
	130		0 44	0 42			101	0 37	0 35
	131		0 16	0 15			102	1 30	1 24
	132		0 80	0 76			1563	0 05	0 05
	133		0 92	0 87					
Total . .	11		5 48	5 21		Total . .	11	5 30	5 04

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
L-11	99	0 42	0 40	
	100	1 85	1 76	
	103	0 10	0 10	
	134	1 65	1 57	
	135	0 53	0 50	
	136	0 55	0 52	
Total . .	6	5 10	4 85	
L-12	157	0 70	0 67	
	158/1	0 03	0 03	
	158/2	0 02	0 02	
	159/1	0 04	0 04	
	159/2	0 02	0 02	
	160/1	0 03	0 03	
	160/2	0 03	0 03	
	161	0 04	0 04	
	162	0 04	0 04	
	163/1	0 23	0 22	
	163/2	0 10	0 10	
	164	0 09	0 09	
	165	0 18	0 17	
	166	0 06	0 06	
	167	0 08	0 08	
	168	0 22	0 21	
	169	0 99	0 94	
	170	1 20	1 14	
	203	0 28	0 27	
	204	0 28	0 27	
	1576	0 25	0 24	
Total . .	21	4 91	4 66	
L-13	197	0 01	0 01	
	198	0 01	0 01	
	199	0 01	0 01	
	200	0 01	0 01	
	201	0 01	0 01	
	202	2 96	2 81	
	205	1 65	1 57	
	208	1 44	1 37	
Total . .	8	6 10	5 80	
L-14	209	1 20	1 14	
	210	2 07	1 97	
	211	0 81	0 77	
	221	1 28	1 22	
Total . .	4	5 36	5 09	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
L-15	151/1	1 61	1 53	
	151/2	1 42	1 35	
	151/3	1 41	1 34	
	152	0 86	0 82	
Total . .	4	5 30	5 04	
L-16	153	0 88	0 84	
	154	0 46	0 44	
	155	0 97	0 92	
	156	0 28	0 27	
	174	1 96	1 86	
	175	0 40	0 38	
	176	1 44	1 37	
Total . .	7	6 39	6 07	
L-17	171	0 42	0 40	
	172	0 28	0 27	
	173	0 29	0 28	
	193	0 98	0 93	
	194	1 24	1 18	
	195	1 12	1 06	
	196	0 92	0 87	
Total . .	7	5 25	4 99	
L-18	177	0 60	0 57	
	178	1 04	0 99	
	179	0 46	0 44	
	180	0 45	0 43	
	181	0 09	0 09	
	182	0 36	0 34	
	183	0 23	0 22	
	184	0 38	0 36	
	185	0 46	0 44	
	186	0 09	0 09	
	187	0 04	0 04	
	188	0 04	0 04	
	190	1 66	1 58	
Total . .	13	5 90	5 61	
L-19	17	0 85	0 81	
	18	0 44	0 42	

## SCHEDULE—Contd.

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		19	2 63	2 50		L 26	233	0 44	0 42
		20	0 50	0 48			234	0 51	0 48
		139	2 10	2 00			235	0 50	0 48
Total . .	5		6 52	6 19			236	1 32	1 25
L 20	140/1		0 82	0 78			239	0 30	0 29
	140/2		0 40	0 38			240	0 29	0 28
	140/3		0 50	0 48			241	0 30	0 29
	141		1 60	1 52			242	0 58	0 55
	145		0 79	0 75			243	0 88	0 84
	146		0 75	0 71			1560	0 52	0 49
	147		0 74	0 70					
Total . .	7		5 60	5 32	Total . .	10		5 64	5 36
L 21	143		0 42	0 40					
	144		0 92	0 87	L 27	220		1 40	1 33
	148		0 00	0 00		222		0 06	0 06
	149		0 32	0 30		223		0 08	0 08
	150		1 60	1 52		224		0 40	0 38
Total . .	5		3 26	3 10		225		0 47	0 45
L 22	213/1		2 04	1 94		226		0 40	0 38
	213/2		2 04	1 94		227		0 40	0 38
	213/3		2 04	1 94		228		0 40	0 38
Total . .	3		6 12	5 81		229		0 40	0 38
L 23	218/1		0 72	0 68		230		0 37	0 35
	218/2		0 71	0 67		231		0 36	0 34
	218/3		0 71	0 67		232		0 40	0 38
	219		3 44	3 27					
Total . .	4		5 58	5 30	Total . .	12		5 14	4 88
L 24	214		1 61	1 53					
	215		0 88	0 84	L 28	276		0 48	0 46
	216		2 16	2 05		277		0 54	0 51
	217		2 88	2 74		278		0 60	0 57
Total . .	4		7 53	7 15		279		0 68	0 65
L 25	201		0 01	0 01		280		1 16	1 10
	237		2 82	2 68		281		0 28	0 27
	238		1 00	0 95		282		0 53	0 50
	244		1 73	1 64		283		0 78	0 74
Total . .	4		5 56	5 28	Total . .	8		5 05	4 80

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
L 29	189	1 20	1 14	
	191	1 58	1 50	
	192	1 57	1 49	
	251	0 64	0 61	
	252	0 67	0 64	
Total . .	5	5 66	5 38	
L 30	219	3 44	3 27	
	245	0 48	0 46	
	246	0 74	0 70	
	247	0 67	0 64	
	248	0 24	0 23	
Total . .	5	5 57	5 29	
L 31	249	1 68	1 60	
	250	1 48	1 41	
	267	2 51	2 38	
Total . .	3	5 67	5 39	
L 32	272	1 32	1 25	
	273	0 81	0 77	
	274	1 68	1 60	
	275	1 76	1 67	
Total . .	4	5 57	5 29	
L 33	307	3 10	2 95	
	308	1 75	1 66	
	309	0 40	0 38	
	310	0 75	0 71	
Total . .	4	6 00	5 70	
L 34	317	0 59	0 56	
	318	0 59	0 56	
	319	1 08	1 03	
	320	1 05	1 00	
	321	0 72	0 68	
	322	0 21	0 20	
	323	0 20	0 19	
	324	0 25	0 24	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		325	0 92	0 87
		326	0 20	0 19
Total . .	10	5 81	5 52	
L 35	478	0 35	0 33	
	479	0 93	0 88	
	481/1/A	0 33	0 31	
	481/1/C	0 31	0 31	
	481/1/B	0 34	0 32	
	481/2	1 00	0 95	
	482	0 15	0 14	
	483/1	0 13	0 12	
	483/2	0 44	0 42	
	484	0 40	0 38	
	485	0 40	0 38	
	486	0 25	0 24	
	487	0 30	0 29	
Total . .	13	5 35	5 08	
L 36	332	1 20	1 14	
	333	1 02	0 97	
	334	1 08	1 03	
	335	0 56	0 53	
	340	1 33	1 26	
Total . .	5	5 19	4 93	
L 37	327	0 44	0 42	
	328	0 62	0 59	
	329	0 50	0 48	
	330	0 53	0 50	
	331	1 30	1 24	
	344	0 82	0 78	
	345	0 34	0 32	
	471	0 15	0 14	
	472	0 04	0 04	
	473	0 04	0 04	
	474	0 05	0 05	
	475	0 06	0 06	
	480	0 82	0 78	
Total . .	13	5 71	5 42	

SCHEDULE—Contd.

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
	L-38	254	0 15	0 14		L-43	38	0 82	0 78
		255	0 15	0 14			137	1 93	1 83
		256	0 43	0 41			138	3 25	3 09
		257	0 46	0 44			142	1 00	0 95
		258	0 46	0 44					
	Total . .	5	1 65	1 57		Total . .	4	7 00	6 65
	L-39	268/1	1 82	1 73		L-44	376	0 78	0 74
		268/2	1 20	1 14			377	0 95	0 90
		269	0 25	0 24			378	0 17	0 16
		270	0 20	0 19			379	0 19	0 18
		271/1	1 21	1 15			380	0 59	0 56
		271/2	0 89	0 85			381	1 28	1 22
	Total . .	6	5 57	5 29			383/1	0 74	0 70
	L-40	336	0 40	0 38			383/2/1	0 29	0 28
		337	0 40	0 38			383/2/2	0 01	0 01
		338	1 08	1 03			383/3	0 04	0 04
		339	0 56	0 53			383/3/1	0 03	0 03
		341	0 28	0 27			383/3/2	0 04	0 04
		342	0 28	0 27			383/4	0 03	0 03
		343	0 34	0 32			384	0 02	0 02
		346	0 72	0 68			385	0 42	0 40
		347	0 78	0 74		Total . .	15	5 58	5 30
	Total . .	9	4 84	4 60		L-45	259	0 50	0 48
	L-41	337	0 40	0 38			260	0 24	0 23
		348	2 71	2 57			261	0 24	0 23
		349	0 73	0 69			262	0 26	0 25
	Total . .	3	3 84	3 65			263	0 26	0 25
	L-42	11/1	0 00	0 00			264	0 00	0 00
		11/2	0 00	0 00			265	1 12	1 06
		11/3	0 00	0 00			370	0 26	0 25
		15	0 00	0 00			371	0 16	0 15
		16	0 72	0 68			372	0 18	0 17
		21	0 80	0 76			373	0 48	0 46
	Total . .	6	1 52	1 44			374	0 10	0 10
							375	0 75	0 71
							382	0 94	0 89
						Total . .	14	5 49	5 22
						L-46	357	0 40	0 38
							386	0 00	0 00

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		387	0 98	0 93
		392	0 49	0 47
		394	0 59	0 56
		395	0 93	0 88
		396	0 52	0 49
		405/1	0 18	0 17
		405/2	0 21	0 20
		405/3	0 41	0 39
		406	0 26	0 25
Total . .	11		4 97	4 72
L 47		358	0 32	0 30
		359	0 40	0 38
		360	0 34	0 32
		361	0 40	0 38
		362	0 43	0 41
		363	0 40	0 38
		364	0 28	0 27
		365	0 34	0 32
		366	0 40	0 38
		368	0 27	0 26
		369	0 24	0 23
		389	0 24	0 23
		390	0 36	0 34
		391	0 40	0 38
		393	0 28	0 27
		1586	0 06	0 06
		1587	0 07	0 07
Total . .	17		5 23	4 97
L 48		266	0 20	0 19
		350	0 74	0 70
		351	1 48	1 41
		352	0 76	0 72
		353	0 81	0 77
		354	0 33	0 31
		355	0 30	0 29
		356	0 33	0 31
		1561	0 43	0 41
		1562	0 25	0 24
Total . .	10		5 63	5 35
L. 49		403/1	0 44	0 42
		403/2	0 45	0 43
		404	0 81	0 77

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		407/1	0 55	0 52
		407/2	0 69	0 66
		412	1 24	1 18
		413/2	0 28	0 27
		414/1	0 20	0 19
		414/2/1	0 02	0 02
		414/2/10	0 01	0 01
		414/2/11	0 02	0 01
		414/2/12	0 02	0 01
		414/2/13	0 02	0 01
		414/2/16	0 02	0 02
		414/2/18	0 02	0 02
		414/2/2	0 02	0 01
		415/1	0 20	0 19
Total . .	17		4 99	4 74
L 50		411/1	0 42	0 40
		411/2	0 42	0 40
		425	0 80	0 76
		426/1	0 35	0 33
		426/2	0 40	0 38
		427	0 32	0 30
		428	0 05	0 05
		429	0 05	0 05
		430	0 05	0 05
		431	0 08	0 08
		432	2 40	2 28
Total . .	11		5 34	5 07
L 51		465	1 20	1 14
		466	0 96	0 91
		467	1 28	1 22
		468/1	0 87	0 83
		468/2	0 40	0 38
		468/2/2	0 33	0 31
Total . .	6		5 04	4 79
L 52		469/1	0 91	0 86
		469/2	0 40	0 38
		470/1	1 02	0 97
		470/2	1 03	0 98
		470/3	0 27	0 26
		476	0 81	0 77

## SCHEDULE—Contd.

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		477/1	0 67	0 64			579	0 40	0 38
		477/2	1 21	1 15			580	0 68	0 65
		-----					-----		
Total . .	8		6 32	6 00	Total . .	8		5 10	4 85
		-----					-----		
L 53	553		2 05	1 95	L 57	453		0 45	0 43
	554		0 80	0 76		454		0 76	0 72
	555		0 92	0 87		461		0 42	0 40
	556		0 70	0 67		462		0 23	0 22
	557		0 28	0 27		463		1 82	1 73
	558		0 60	0 57				-----	
		-----			Total . .	5		3 68	3 50
Total . .	6		5 35	5 08			-----		
		-----			L 58	571		0 72	0 68
L 54	550		1 10	1 05		572		0 48	0 46
	551		2 08	1 98		572/2/1		0 00	0 00
	552		0 72	0 68		573/1		0 37	0 35
	561		0 60	0 57		573/2		0 02	0 02
	562		0 50	0 48		573/2/1		0 02	0 02
		-----				573/2/2		0 04	0 04
Total . .	5		5 00	4 75		574		0 40	0 38
		-----				575		0 28	0 27
L 55	559		0 69	0 66		669		0 58	0 55
	560/1		0 40	0 38		670		0 49	0 47
	560/2		0 82	0 78		671		0 36	0 34
	560/3		0 40	0 38		672		0 32	0 30
	566		0 90	0 86		673		0 28	0 27
	567		0 76	0 72		674		0 42	0 40
	568		1 58	1 50		675		0 08	0 08
	569		0 48	0 46		676		0 01	0 01
	570		0 24	0 23		677		0 01	0 01
	1597		0 16	0 15		678		0 04	0 04
		-----				1580		0 20	0 19
Total . .	10		6 43	6 11			-----		
		-----			Total . .	20		5 12	4 87
L 56	563		0 63	0 60			-----		
	564		0 27	0 26	L 59	39		0 20	0 19
	565		0 80	0 76		440		0 39	0 37
	576		0 80	0 76		441		0 80	0 76
	577		0 72	0 68					
	578		0 80	0 76					

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.					
(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
		H. A.	H. A.				H. A.	H. A.	
	442	0 68	0 65			688	0 43	0 41	
	443	0 09	0 09			-----			
	444	0 07	0 07		Total . .	10	5 56	5 28	
	445	0 30	0 29			-----			
	446	0 03	0 03	Saoli	Saoli	527	329 85	313 36	
	447	0 50	0 48		Minor-11	-----			
	448	0 96	0 91						
	449	1 41	1 34						
	450	0 21	0 20						
	-----				VILLAGE WISE ABSTRACT				
Total . .	12	5 64	5 36		Project Name : Asolamendha Project Renovation, Ta. Saoli, Distt. Chandrapur				
	-----				Proposed Water User's Association Name and Address : Proposed Water User's Association No. 6, Saoli Mr 9 R.D. 19800 M, Saol Mr 10 R.D. 20280 M, Saoli Mr. 11, R. D. 20580 M, Saoli Mr 11 R.D. 21380 M				
L 60	451	1 48	1 41	Sr. No.	Village Name	Total Survey No.	Total Area C.C.A.	Total Area I.C.A.	Remark
	452	0 63	0 60	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	455/2	0 70	0 67				H. A.	H. A	
	456	0 02	0 02						
	457	0 30	0 29						
	458	0 38	0 36						
	459	0 13	0 12						
	460	0 32	0 30	1	Chak Piranji	23	22 02	20 92	Saoli Mr 9
	-----								
Total . .	8	3 96	3 76	2	Saoli	632	429 38	407 91	(1) Direct Outlet 9
	-----								
L 61	662	0 41	0 39						(2) Saoli Mr 10
	663	0 70	0 67						(3) Saoli Mr 11
	664	0 36	0 34						
	665	0 40	0 38	Total Area of WUA . .		-----	655	451 40	428 43
	666	1 00	0 95			-----	-----	-----	
	667	0 48	0 46						
	668	0 50	0 48						
	686	0 96	0 91						
	687	0 32	0 30	Saoli : The 13 <sup>th</sup> April 2018					
							A. J. SANGODE, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2, Saoli.		



भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४७२.

**कार्यकारी अभियंता, यांजकडून**

**एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५.—**

**अधिसूचना-३**

क्रमांक ४४-तांशा-२०१८.—

ज्याअर्थी, एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थाचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे. त्याअर्थी, मी, अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा प्रकल्प, नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्ययावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधित ग्राम पंचायत, तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यास सूचित करित आहे.

त्याअर्थी, मी अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा प्रकल्प, नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबा धारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणीपुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पध्दतीने शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पध्दत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांच्या जमिनीला बंधनकारक राहिल.

या प्रसिध्दीपत्रकाद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधीत झालेली व्यक्ती, हे प्रसिध्दीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशीत झाल्यापासून तीस दिवसांच्या आत, आपल्या हरकती व उजर अधीक्षक, अभियंता गोसी खुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांच्याकडे दाखल करू शकतील.

**अनुसूची**

**प्रकल्पाचे नांव - गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंढा प्रकल्प**

नुतनीकरण, तालुका सावली, जि. चंद्रपूर

**प्रस्तावित पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता :** नियोजित पाणी वापर संस्था क्र. ७, सावली सा. क्र. २३५४५ मी.

मुख्यकालवा/ वितरिका/ लघुकालवा	ऑफटेक	गावनिहाय सर्व्हे क्रमांकनिहाय पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र
		सर्व्हे नंबर क्षेत्र क्षेत्र
		सी.सी.ए. आय.सी.ए.
(१)	(२)	(३) (४) (५)
		हे. आर हे. आर
		सावली
मुख्य कालवा	सावली	७ १ १७ १ ११
सावली तुकूम	एम. आर.	८ ० ४३ ० ४१
	११अ	९ ० ३३ ० ३१
	एल. १	१० ० ७३ ० ६९

ना.—एक-३१ (१५३६).

**अनुसूची- चालू**

(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
		२३	० ९५	० ९०
		२४	० ७०	० ६७
		२५	१ ७७	१ ६८
एकूण . .	७		६ ०८	५ ७८
एल. २	१३४०	१ ८८	१ ७९	
	१३९७	१ ०४	० ९९	
	१३९८	१ ०६	१ ०१	
	१४३३/१	० ३५	० ३३	
	१४३३/२	० ००	० ००	
	१४३४	० ७०	० ६७	
एकूण . .	६		५ ०३	४ ७८
एल. ३	१३९९	१ ३०	१ २४	
	१४००	१ ६८	१ ६०	
	१४३३/१	० ८५	० ८१	
	१४३३/२	१ २०	१ १४	
एकूण . .	४		५ ०३	४ ७८
एल. ४	१४२०	० ३२	० ३०	
	१४२१	० २०	० १९	
	१४२३	१ ३८	१ ३१	
	१४२४	१ ००	० ९५	
एकूण . .	४		२ ९०	२ ७६
एल. ५	११	० ११	० १०	
	१२	० ६०	० ५७	
	१३	० २४	० २३	
	१४	१ ०१	० ९६	
	१५	० ४८	० ४६	
	१६	० २०	० १९	
	१७	० ३०	० २९	
	१८	० ६१	० ५८	
	१९	० ३७	० ३५	
	२०	१ ३६	१ २९	
एकूण . .	१०		५ २८	५ ०२

**सावली तुकूम**

अनुसूची-चालू					अनुसूची- चालू				
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
एल. ६	२१		० ८७	० ८३	एल. १०	६७		० ७५	० ७१
	२२		० ४९	० ४७		६८		० ३८	० ३६
	२६		० ५२	० ४९		६९		० ४३	० ४१
	२७		१ ५०	१ ४३		७०		० ७४	० ७०
	२८		० ८६	० ८२		७१		० ६७	० ६४
	२९		० ४६	० ४४		७२		० ७३	० ६९
	३०		० ५७	० ५४		७३		० ०८	० ०८
	३१		१ १३	१ ०७		७४		० २८	० २७
एकूण . .	८		६ ४०	६ ०८		७५		० ०१	० ०१
एल. ७	४७		२ ००	१ ९०		८०		१ ०१	० ९६
	४८/१		० ३८	० ३६	एकूण . .	१०		५ ०८	४ ८३
	४८/२		० ३७	० ३५					
	४९		० ८२	० ७८	एल. ११	२१५/१		१ १५	१ ०९
	५०		० १४	० १३		२१५/२		० ५४	० ५१
	५५		० ६२	० ५९		२१६		० ५३	० ५०
	५६		० १७	० १६		२१७		१ ४६	१ ३९
	२२२		१ ५५	१ ४७		२१८/१		० ४१	० ३९
एकूण . .	८		६ ०५	५ ७५		२१८/२		० ४०	० ३८
एल. ८	३२		० ५१	० ४८		२१९		० ०६	० ०६
	३३		० ५१	० ४८		२२०		० ८१	० ७७
	३४		० ६०	० ५७		२२१		० ३३	० ३१
	३५		० ४९	० ४७	एकूण . .	९		५ ६९	५ ४१
	३६		० ५३	० ५०					
	३७		० ९४	० ८९	एल. १२	२०२		० ४९	० ४७
	३८		० ४५	० ४३		२०९		० ६८	० ६५
	३९		० ३२	० ३०		२१०		० ४५	० ४३
	४०		० ३२	० ३०		२११		० ३४	० ३२
	४१		० ४४	० ४२		२१२		० ५५	० ५२
एकूण . .	१०		५ ११	४ ८५		२१३		० ३९	० ३७
एल. ९	५३/१		० ४०	० ३८		२१४		२ ३४	२ २२
	५३/२		१ २०	१ १४		२३०		० २४	० २३
	५३/३		१ ६६	१ ५८	एकूण . .	८		५ ४८	५ २१
	५३/४		० ५७	० ५४					
	५४		१ ३२	१ २५	एल. १३	४२		० ००	० ००
एकूण . .	५		५ १५	४ ८९		४२/१		० ६३	० ६०
						४२/२		० ४१	० ३९
						४३		२ ०२	१ ९२

अनुसूची-चालू					अनुसूची- चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		४५	० ६९	० ६६		एल. १७	१६८	० ००	० ००
		४६	० ६८	० ६५			१६८/१	० ४७	० ४५
		५७	० २१	० २०			१६८/२	१ ००	० ९५
		५८	० ४३	० ४१			१६९	१ २१	१ १५
		५९	० १६	० १५			१७४	१ ९८	१ ८८
		६०	० ७२	० ६८			१७५	१ ५४	१ ४६
		६१	० २४	० २३					
		६२	० ४०	० ३८		एकूण . .	६	६ २०	५ ८९
एकूण . .	१२		६ ५९	६ २६	एल. १८	१७६	१ ६८	१ ६०	
						२०३	० ४७	० ४५	
एल. १४	६३	० ६४	० ६१			२०४	१ ३०	१ २४	
	६४	० ६५	० ६२			२०५	१ ०३	० ९८	
	६५	२ ४२	२ ३०			२०६	० ७७	० ७३	
	६६/१	० ४२	० ४०			२०७	० ३६	० ३४	
	६६/२	० ४३	० ४१			२०८	० ४४	० ४२	
	७६	१ २१	१ १५						
	७७	० १३	० १२		एकूण . .	७	६ ०५	५ ७५	
	७८	१ २३	१ १७						
	२२४	० ५६	० ५३		एल. १९	४४	० ३४	० ३२	
एकूण . .	९	७ ६९	७ ३१			१९५	० ००	० ००	
						१९५/१	१ १६	१ १०	
एल. १५	१७७/१	० ८२	० ७८			१९५/२	० ४०	० ३८	
	१७७/२	० ६९	० ६६			१९६	० ३४	० ३२	
	१८१	१ ०३	० ९८			१९७	० ६९	० ६६	
	१८२	० ३३	० ३१			१९८	१ ४४	१ ३७	
	१८३	० २०	० १९			२०१	१ २०	१ १४	
	१८४	१ ५३	१ ४५		एकूण . .	८	५ ५७	५ २९	
	१८५	० ६९	० ६६						
एकूण . .	७	५ २९	५ ०३						
एल. १६	१७१/१	१ ६८	१ ६०		एल. २०	१३३६	२ ०१	१ ९१	
	१७१/२	० ५३	० ५०			१३३७/१	० ७९	० ७५	
	१७२	१ १८	१ १२			१३३७/२	० ७९	० ७५	
	१७३	० २२	० २१			१३३८/२	१ ६७	१ ५९	
	१७८	० १९	० १८			१३३८/३	० ५०	० ४८	
	१७९	० ८२	० ७८			१३३८/४	० ४०	० ३८	
	१८०	० ७१	० ६७			१३३८/५	० ४१	० ३९	
एकूण . .	७	५ ३३	५ ०६			१३३८/६	० ४०	० ३८	
						१३३८/७	० ३४	० ३२	
					एकूण . .	९	७ ३१	६ ९४	

## अनुसूची-चालू

## अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
एल. २१	१३३८/१	० ८१	० ७७	
	१३३९/१	३ १६	३ ००	
	१३३९/२	० ८०	० ७६	
	१३३९/३	० ८०	० ७६	
	१५८२	० ०१	० ०१	
एकूण . .	५	५ ५८	५ ३०	
एल. २२	१४०१	१ २१	१ १५	
	१४०२	० ६०	० ५७	
	१४०६	० २०	० १९	
	१४०७	१ ०६	१ ०१	
	१४०८	० ३१	० २९	
	१४०९	० ४०	० ३८	
	१४१०	० ९३	० ८८	
	१४११	० ७१	० ६७	
एकूण . .	८	५ ४२	५ १५	
एल. २३	१३२६/१	१ ०२	० ९७	
	१३२६/२	१ ०३	० ९८	
	१३२७	० ९९	० ९४	
	१३३०	१ २७	१ २१	
	१३३१	१ २८	१ २२	
	१३३४	० ८५	० ८१	
	१३३५	० ३०	० २९	
एकूण . .	७	६ ७४	६ ४०	
एल. २४	१३१९	२ ७६	२ ६२	
	१३३२	२ ०१	१ ९१	
	१३३३	१ ४६	१ ३९	
एकूण . .	३	६ २३	५ ९२	
एल. २५	५१	० २५	० २४	
	५२	० १६	० १५	
	५३/१	० ४०	० ३८	
	५३/२	० २३	० २२	
	५३/३	० ००	० ००	
	५३/४	० ००	० ००	

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		८२	० ४५	० ४३
		८३	१ २४	१ १८
		८४	० २४	० २३
		८५	० ३६	० ३४
		८६	० ००	० ००
		८१	० ००	० ००
		१३२८	० ४६	० ४४
		१३२९	१ ३६	१ २९
एकूण . .	१४	५ १५	४ ८९	
एल. २६	१३२०	२ २१	२ १०	
	१३२१	० ७०	० ६७	
	१३२२	१ २६	१ २०	
	१३२३	० ६६	० ६३	
	१३२४	० ६८	० ६५	
	१३२५	१ ०२	० ९७	
एकूण . .	६	६ ५३	६ २०	
एल. २७	८९	० ३७	० ३५	
	९०	० ९५	० ९०	
	९१	० ७९	० ७५	
	९२	० ५०	० ४८	
	९३	० ३६	० ३४	
	९४	० ३४	० ३२	
	९५	० ५५	० ५२	
	९६	१ ५२	१ ४४	
एकूण . .	८	५ ३८	५ ११	
एल. २८	९७	० ४८	० ४६	
	९८	० २६	० २५	
	९९	० ४९	० ४७	
	१००	० ४१	० ३९	
	१०१	० १२	० ११	
	१०२	० ०३	० ०३	
	१०३	० ००	० ००	
	१०३/१	० ७१	० ६७	
	१०३/२	० ७१	० ६७	
	१०४	१ ३६	१ २९	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		१०७	० ८४	० ८०			१२४	० ३८	० ३६
		१०८	० ४५	० ४३			१२५	० ५४	० ५१
		११०	० ०४	० ०४			१२६	० ००	० ००
							१२७	० २२	० २१
एकूण . .	१३		५ ९०	५ ६१			१२९	० २४	० २३
							१३०	० ११	० १०
एल. २९	१८६		० ९९	० ९४			१३३	० २३	० २२
	१८७		० ६९	० ६६					
	१९२		० ११	० १०	एकूण . .	१४		५ ८७	५ ५८
	१९३		० ००	० ००					
	१९३/१		० ६४	० ६१	सावली	सावली	२००	१२४ ७६	११८ ५२
	१९३/२		० ४०	० ३८	तुकूम	एम. आर.			
	१९४		० ६८	० ६५		११अ			
	२२५		० ५६	० ५३	सावली		५४	५२ ५९	५९ ९६
	२२६		० १६	० १५					
	२२७		० ८१	० ७७					
	२२८		० ३४	० ३२					
	२२९		० १६	० १५					
एकूण . .	१२		५ ५४	५ २६	मुख्य कालवा	थेट	७८०/१		
					सावली	विमोचक	७८०/२	० ८१	० ७७
					सा. क्र.	१६	७८१	१ २०	१ १४
					२२०४२ मी.		७८२	० ९३	० ८८
							७८३	१ ०२	० ९७
एल. ३०	११७		० ६५	० ६२			७८४	० ७	० ६७
	११९		० ७३	० ६९			७८५	० ८४	० ८
	१२०		० २६	० २५			७८६	२ ३६	२ २४
	१२१		१ ०९	१ ०४			७८७	. .	. .
	१२२		० २२	० २१			१०४१	० ८१	० ७७
	१८८/१		० ६०	० ५७			१०४२	१ ५६	१ ४८
	१८८/२		० ४३	० ४१			१०४३	१ १३	१ ०७
	१८८/३		० ४०	० ३८			१०४४	० ४	० ३८
	१८९		० ४०	० ३८			१०४५	० ७६	० ७२
	१९१		० ९२	० ८७			१०४६	३ १	२ ९५
एकूण . .	१०		५ ७०	५ ४२			१३०७	१ १८	१ १२
							१३११	२ १८	२ ०७
							१३१२/१	१ २	१ १४
एल. ३१	८४		० २४	० २३			१३१२/२	१ २	१ १४
	१०५		० ३८	० ३६			१३१२/३	० ७८	० ७४
	१०६		० ४५	० ४३					
	११३		० १०	० १०	एकूण . .	२०		२२ १६	२१ ०५

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
सा. क्र.	थेट	१३०४	० ३३	० ३१			१८७	० ६९	० ६६
२२६९५ मी.	विमोचक	१३०५	० १२	० ११			१९२	० ११	० १०
	१७	१११	० ५०	० ४८			१९३	१ ०९	१ ०४
		११२	० ६१	० ५८			१९४	० ६८	० ६५
		११५	० ०८	० ०८			२२५	० ५६	० ५३
		९७	० ४८	० ४६			२२६	० १६	० १५
		९८	० २६	० २५			२२७	० ८१	० ७७
		९९	० ४९	० ४७			२२८	० ३४	० ३२
		१००	० ४१	० ३९			२२९	० १६	० १५
		१०१	० १२	० ११			११७	० ६५	० ६२
		१०२	० ०३	० ०३			११९	० ७३	० ६९
		१०३	१ ४२	१ ३५			१२०	० २६	० २५
		१०४	१ ३६	१ २९			१२१	१ ०९	१ ०४
		१०७	० ८४	० ८०			१२२	० २२	० २१
		१०८	० ४५	० ४३			१८८/१	१ ४३	१ ३६
		११०	० ०४	० ०४			१८८/२	..	..
		८४	० २४	० २३			१८८/३	..	..
		१०५	० ३८	० ३६			१८९	० ४०	० ३८
		१०६	० ४५	० ४३			१९१	० ९२	० ८७
		११३	० १०	० १०					
		११४	० १६	० १५	सावली	एकूण ..	२	० ४५	० ४३
		११६	१ ५१	१ ४३					
		१२३	१ ३१	१ २४	सावली तुकूम	एकूण ..	२२	१३ ३६	१२ ६९
		१२४	० ५०	० ४८					
		१२५	० ५४	० ५१	सावली	एकूण ..	२४	१३ ९२	१३ २२
		१२६	..	..					
		१२७	० ५०	१ ४८	मुख्य	थेट विमोचक-१८	१६३	३ ३५	३ १८
		१२९	० २४	० २३					
		१३०	० ११	० १०	सा. क्र.	विमोचक	१६४	० २८	० २७
		१३३	० २३	० २२	२३७९५ मी.	१९	१६५	..	..
						सावली	१६७	१ ०९	१ ०४
	एकूण ..	३०	१३ ८१	१३ १२			१७०	१ १२	१ ०६
	थेट						१७७/१	० ८२	० ७८
	विमोचक-१७	३०	१३ ८१	१३ १२			१७७/२	० ६९	० ६६
							१८१	१ ०३	० ९८
							१८२	० ३३	० ३१
							१८३	० २०	० १९
							१८४	१ ५३	१ ४५
							१८५	० ६९	० ६६
							१७१	२ ४०	२ २८
							१७२	१ २४	१ १८
सा. क्र.	थेट	१६१/१	० ५४	० ५१					
२३३९५ मी.	विमोचक	१६१/२	० ५३	० ५०					
	१८	१६१/३	० २०	० १९					
	सावली	१६२	१ ३६	१ २९					
	तुकूम	१८६	० ९९	० ९४					

**अनुसूची-चालू**

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		१७३	० २२	० २१
		१७८	० १९	० १८
		१७९	० ८२	० ७८
		१८०	० ७१	० ६७
एकूण	१८		१६ ७१	१५ ८७
थेट				
विमोचक-१९	१८		१६ ७१	१५ ८७

**गाववार गोषवारा**

**प्रकल्पाचे नाव :** गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण, तालुका सावली, जिल्हा चंद्रपूर.

**प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :** नियोजित पाणी वापर संस्था क्र. ७, सावली, सा.क्र. २३५४५ मी.

अ.क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण क्षेत्र सी.सी.ए.	एकूण क्षेत्र आय.सी.ए.	शेरा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			हे. आर	हे. आर	
१	सावली तुकूम	२६४	१६८ ७५	१६० ३०	१. सावली एम.आर. ११ २. थेट विमोचक क्रमांक १७ ३. थेट विमोचक क्र. १८ ४. थेट विमोचक क्र. १९
२	सावली	७६	७५ २०	७१ ४३	१. सावली एम. आर. ११ २. थेट विमोचक क्र. १६ ३. थेट विमोचक क्र. १७
एकूण	३४०	२४३ ९५	२३१ ७३		

**अ. ज. सांगोडे,**

सावली : कार्यकारी अभियंता,  
दिनांक १३ एप्रिल २०१८. आसोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण,  
विभाग क्रमांक २, सावली.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४७३.

**BY EXECUTIVE ENGINEER**

MMISF ACT 2005.

**NOTIFICATION-III**

No. 44-T.B.-2018.-

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2, Saoli, Chandrapur hereby delineate Areas of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Gram Panchayat, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division & Division Office, Saoli.

Therefore, I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2, Saoli, Chandrapur hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under management of Irrigation system by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may, within thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, file and appeal before Suprintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

**SCHEDULE**

**Project Name :** Asolamendha Project Renovation, Ta. Saoli, Dist. Chandrapur.

**Proposed Water User's Association Name and Address :** Proposed Water User's Association No.-7, Saoli Mr. 11 A. R. D. 23545 M.

Main canal/ Distributory/ Minor	Off-taking Canal	Village wise Survey No. wise WUA's Area		
(1)	(2)	(3)	Survey Nos.	Area C. C. A. H.A.
				Area I.C.A. H.A.
				Saoli
Main Canal	Saoli Mr. 11 A	7	1 17	1 11
		8	0 43	0 41
Saoli/ Tukum	L-1	9	0 33	0 31
		10	0 73	0 69
		23	0 95	0 90
		24	0 70	0 67
		25	1 77	1 68
Total		7	6 08	5 78

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.
L. 2	1340	1 88	1 79	
	1397	1 04	0 99	
	1398	1 06	1 01	
	1433/1	0 35	0 33	
	1433/2	0 00	0 00	
	1434	0 70	0 67	
Total . . 6		5 03	4 78	
L. 3	1399	1 30	1 24	
	1400	1 68	1 60	
	1433/1	0 85	0 81	
	1433/2	1 20	1 14	
Total . . 4		5 03	4 78	
L. 4	1420	0 32	0 30	
	1421	0 20	0 19	
	1423	1 38	1 31	
	1424	1 00	0 95	
Total . . 4		2 90	2 76	
Saoli-Tukam				
L. 5	11	0 11	0 10	
	12	0 60	0 57	
	13	0 24	0 23	
	14	1 01	0 96	
	15	0 48	0 46	
	16	0 20	0 19	
	17	0 30	0 29	
	18	0 61	0 58	
	19	0 37	0 35	
	20	1 36	1 29	
Total . . 10		5 28	5 02	
L. 6	21	0 87	0 83	
	22	0 49	0 47	
	26	0 52	0 49	
	27	1 50	1 43	
	28	0 86	0 82	
	29	0 46	0 44	
	30	0 57	0 54	
	31	1 13	1 07	
Total . . 8		6 40	6 08	

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.
L. 7	47	2 00	1 90	
	48/1	0 38	0 36	
	48/2	0 37	0 35	
	49	0 82	0 78	
	50	0 14	0 13	
	55	0 62	0 59	
	56	0 17	0 16	
	222	1 55	1 47	
Total . . 8		6 05	5 75	
L. 8	32	0 51	0 48	
	33	0 51	0 48	
	34	0 60	0 57	
	35	0 49	0 47	
	36	0 53	0 50	
	37	0 94	0 89	
	38	0 45	0 43	
	39	0 32	0 30	
	40	0 32	0 30	
	41	0 44	0 42	
Total . . 10		5 11	4 85	
L. 9	53/1	0 40	0 38	
	53/2	1 20	1 14	
	53/3	1 66	1 58	
	53/4	0 57	0 54	
	54	1 32	1 25	
Total . . 5		5 15	4 89	
L. 10	67	0 75	0 71	
	68	0 38	0 36	
	69	0 43	0 41	
	70	0 74	0 70	
	71	0 67	0 64	
	72	0 73	0 69	
	73	0 08	0 08	
	74	0 28	0 27	
	75	0 01	0 01	
	80	1 01	0 96	
Total . . 10		5 08	4 83	



SCHEDULE- Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.
L. 11	215/1	1 15	1 09	
	215/2	0 54	0 51	
	216	0 53	0 50	
	217	1 46	1 39	
	218/1	0 41	0 39	
	218/2	0 40	0 38	
	219	0 06	0 06	
	220	0 81	0 77	
	221	0 33	0 31	
Total . . 9		5 69	5 41	
L. 12	202	0 49	0 47	
	209	0 68	0 65	
	210	0 45	0 43	
	211	0 34	0 32	
	212	0 55	0 52	
	213	0 39	0 37	
	214	2 34	2 22	
	230	0 24	0 23	
Total . . 8		5 48	2 21	
L. 13	42	0 00	0 00	
	42/1	0 63	0 60	
	42/2	0 41	0 39	
	43	2 02	1 92	
	45	0 69	0 66	
	46	0 68	0 65	
	57	0 21	0 20	
	58	0 43	0 41	
	59	0 16	0 15	
	60	0 72	0 68	
	61	0 24	0 23	
	62	0 40	0 38	
Total . . 12		6 59	6 26	
L. 14	63	0 64	0 61	
	64	0 65	0 62	
	65	2 42	2 30	
	66/1	0 42	0 40	
	66/2	0 43	0 41	
	76	1 21	1 15	
	77	0 13	0 12	
	78	1 23	1 17	
	224	0 56	0 53	
Total . . 9		7 69	7 31	

SCHEDULE- Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.
L. 15	177/1	0 82	0 78	
	177/2	0 69	0 66	
	181	1 03	0 98	
	182	0 33	0 31	
	183	0 20	0 19	
	184	1 53	1 45	
	185	0 69	0 66	
Total . . 7		5 29	5 03	
L. 16	171/1	1 68	1 60	
	171/2	0 53	0 50	
	172	1 18	1 12	
	173	0 22	0 21	
	178	0 19	0 18	
	179	0 82	0 78	
	180	0 71	0 67	
Total . . 7		5 33	5 06	
L. 17	168	0 00	0 00	
	168/1	0 47	0 45	
	168/2	1 00	0 95	
	169	1 21	1 15	
	174	1 98	1 88	
	175	1 54	1 46	
Total . . 6		6 20	5 89	
L. 18	176	1 68	1 60	
	203	0 47	0 45	
	204	1 30	1 24	
	205	1 03	0 98	
	206	0 77	0 73	
	207	0 36	0 34	
	208	0 44	0 42	
Total . . 7		6 05	5 75	
L. 19	44	0 34	0 32	
	195	0 00	0 00	
	195/1	1 16	1 10	
	195/2	0 40	0 38	
	196	0 34	0 32	
	197	0 69	0 66	
	198	1 44	1 37	
	201	1 20	1 14	
Total . . 8		5 57	5 29	

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.
			Saoli	
L. 20	1336		2 01	1 91
	1337/1		0 79	0 75
	1337/2		0 79	0 75
	1338/2		1 67	1 59
	1338/3		0 50	0 48
	1338/4		0 40	0 38
	1338/5		0 41	0 39
	1338/6		0 40	0 38
	1338/7		0 34	0 32
Total . . 9			7 31	6 94
L. 21	1338/1		0 81	0 77
	1339/1		3 16	3 00
	1339/2		0 80	0 76
	1339/3		0 80	0 76
	1582		0 01	0 01
Total . . 5			5 58	5 30
L. 22	1401		1 21	1 15
	1402		0 60	0 57
	1406		0 20	0 19
	1407		1 06	1 01
	1408		0 31	0 29
	1409		0 40	0 38
	1410		0 93	0 88
	1411		0 71	0 67
Total . . 8			5 42	5 15
L. 23	1326/1		1 02	0 97
	1326/2		1 03	0 98
	1327		0 99	0 94
	1330		1 27	1 21
	1331		1 28	1 22
	1334		0 85	0 81
	1335		0 30	0 29
Total . . 7			6 74	6 40
L. 24	1319		2 76	2 62
	1332		2 01	1 91
	1333		1 46	1 39
Total . . 3			6 23	5 92

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.
L. 25	51		0 25	0 24
	52		0 16	0 15
	53/1		0 40	0 38
	53/2		0 23	0 22
	53/3		0 00	0 00
	53/4		0 00	0 00
	82		0 45	0 43
	83		1 24	1 18
	84		0 24	0 23
	85		0 36	0 34
	86		0 00	0 00
	81		0 00	0 00
	1328		0 46	0 44
	1329		1 36	1 29
Total . . 14			5 15	4 89
L. 26	1320		2 21	2 10
	1321		0 70	0 67
	1322		1 26	1 20
	1323		0 66	0 63
	1324		0 68	0 65
	1325		1 02	0 97
Total . . 6			6 53	6 20
L. 27	89		0 37	0 35
	90		0 95	0 90
	91		0 79	0 75
	92		0 50	0 48
	93		0 36	0 34
	94		0 34	0 32
	95		0 55	0 52
	96		1 52	1 44
Total . . 8			5 38	5 11
L. 28	97		0 48	0 46
	98		0 26	0 25
	99		0 49	0 47
	100		0 41	0 39
	101		0 12	0 11
	102		0 03	0 03
	103		0 00	0 00
	103/1		0 71	0 67
	103/2		0 71	0 67
	104		1 36	1 29
	107		0 84	0 80
	108		0 45	0 43
	110		0 04	0 04
Total . . 13			5 90	5 61

[illegible]

SCHEDULE– Contd.					SCHEDULE– Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.
Saoli		129	0 24	0 23			172	1 24	1 18
		130	0 11	0 10			173	0 22	0 21
		133	0 23	0 22			178	0 19	0 18
							179	0 82	0 78
							180	0 71	0 67
	Total . .	30	13 81	13 12					
	Direct								
	Outlet 17	30	13 81	13 12					
						Total . .	18	16 71	15 87
					Direct	18	16 71	15 87	
					Outlet 19				
VILLIAGE WISE ABSTRACT									
Project Name : Asolamendha Project Renovation,									
Ta. Saoli, Distt. Chandrapur									
Proposed Water User's Association Name and									
Address : Proposed Water User's Association No. 7									
Saoli Mr. 11 A R. D. 23545 M									
	Sr.	Village	Total	Total	Total	Remarks			
	No.	Name	Survey	area	area				
			Nos.	C.C.A.	I.C.A.				
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)			
				H. A.	H. A.				
	1	Saoli	264	168 75	160 30	1. Saoli			
		Tukam				Mr. 11			
						2. Direct			
						Outlet 17			
						3. Direct			
						Outlet 18			
						4. Direct			
						Outlet 19			
	2	Saoli	76	75 20	71 43	1. Saoli			
						Mr. 11 A			
						2. Direct			
						Outlet 16			
						3. Direct			
						Outlet 17			
	Total Area . .			340	243 95	231 73			
	of WUA								
A. J. SANGODE,									
Executive Engineer,									
Saoli : Asolamendha Project Renovation									
The 13th April, 2018. Division No. 2, Saoli.									

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४७४.

**कार्यकारी अभियंता, यांजकडून**

**एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५.—**

**अधिसूचना-३**

क्रमांक ४४-ताशा-२०१८.—

ज्याअर्थी, एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थाचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे. त्याअर्थी, मी, अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा प्रकल्प, नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्यायावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा लाभधारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यास सूचित करित आहे.

त्याअर्थी, मी, अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा प्रकल्प, नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अश्या वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबा धारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणीपुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पध्दतीचे शेतक-याकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पध्दत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहिल.

या प्रसिध्दीपत्रकाद्वारे किंवा त्याचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती, हे प्रसिध्दीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसाचे आत, आपल्या हरकती व उजर अधीक्षक, अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प, नागपूर यांच्याकडे दाखल करू शकतील.

**अनुसूची**

**प्रकल्पाचे नांव - गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंढा प्रकल्प**

नुतनीकरण, तालुका सावली, जि. चंद्रपूर

**पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी वापर संस्था**

क्र. ८, सावली, सा. क्र. २४२४५ मी..

मुख्यकालवा/ वितरिका/	ऑफटेक	गावनिहाय सर्व्हे क्रमांकनिहाय पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र		
लघुकालवा		क्षेत्र	क्षेत्र	
(१)	(२)	सर्व्हे नंबर	सी.सी.ए.	आय.सी.ए.
		(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
			चांदली बु.	
मुख्य कालवा	खेडी	३२०	० ४२	० ४०
	वितरिका	३२१	१ ०८	१ ०३
	एल-१	३२४	२ ९३	२ ७८
		३४५	१ ०६	१ ०१

**अनुसूची- चालू**

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		३४६/१	० ४१	० ३९
		३४६/२	० ६८	० ६५
एकूण . .	६		६ ५८	६ २५
एल-२	३१८/१	३१८/२	० २७	० २६
	३१९		० ०४	० ०४
	३२२		० ८३	० ७९
	३२३/१	३२३/२	० ९२	० ८७
			० ९३	० ८८
एकूण . .	६		३ २०	३ ०४
एल-३	३२५	३२६	१ ८४	१ ७५
		३२७	० ७३	० ६९
			१ ६२	१ ५४
एकूण . .	३		४ १९	३ ९८
एल-४	३३८	३३९	१ ९०	१ ८१
		३४२	० ८६	० ८२
		३४४	१ ८९	१ ८०
			१ ०९	१ ०४
एकूण . .	४		५ ७४	५ ४५
एल-५	३२८	३२९	१ ७६	१ ६७
		३३०	२ ००	१ ९०
			२ २५	२ १४
एकूण . .	४		६ ०१	५ ७१
एल-६	३३१	३३२	१ ५०	१ ४३
		३३३	० ४३	० ४१
		३३४	० ४६	० ४४
		३३५	० ३२	० ३०
		३३६	० ३०	० २९
		३३७/१	० ३५	० ३३
			० ६४	० ६१

अनुसूची-चालू					अनुसूची- चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		३३७/२	० ७७	० ७३			४३२/२	१ ८०	१ ७१
		३३७/३	० ७६	० ७२			४४६	० ५०	० ४८
एकूण . .	९		५ ५३	५ २५	एकूण . .	४		९ १६	८ ७०
एल-७	३५१/१		६ ५९	६ २६	एल-१३	४३९		१ ५०	१ ४३
	३५१/२		० ४०	० ३८		४४०		१ १५	१ ०९
एकूण . .	२		६ ९९	६ ६४		४४१/१		२ ३६	२ २४
एल-८	३४३		१ ३७	१ ३०		४४१/२		१ ३३	१ २६
	३४७		१ ६६	१ ५८		४४२		१ ००	० ९५
	३४८		१ ४३	१ ३६	एकूण . .	५		७ ३४	६ ९७
	३४९		० ४३	० ४१	एल-१४	४४३		० ६५	० ६२
	३५०		० ९३	० ८८		४४४		४ ०६	३ ८६
एकूण . .	५		५ ८२	५ ५३		४४५		१ ५१	१ ४३
एल-९	३४१		१ १४	१ ०८	एकूण . .	३		६ २२	५ ९१
	४३४		३ ७४	३ ५५	एल-१५	४१५		० ३०	० २९
एकूण . .	२		४ ८८	४ ६४		४१६		० २७	० २६
एल-१०	४३५		० ६०	० ५७		४१७		० २८	० २७
	४३६		१ ४०	१ ३३		४१८		० २८	० २७
	४३७		१ ६०	१ ५२		४२०/अ		० ९६	० ९१
	४३८/१		० ९०	० ८६		४२०/ब		० ३५	० ३३
	४३८/२		० ६५	० ६२		४२०/२२/क/२		० ४०	० ३८
	४३८/३		० ४०	० ३८		४२०/क/३		० ४१	० ३९
	३४०		१ ९४	१ ८४		४२०/अ/१		० ७४	० ७०
एकूण . .	७		७ ४९	७ १२		४२०/२/क/४		० ७४	० ७०
एल-११	४३०		१ ७७	१ ६८		४२०/क/१		२ ००	१ ९०
	४३१		२ ०१	१ ९१		४२३		० १३	० १२
	४३२/१		१ ७५	१ ६६		४२४		० २०	० १९
	४३३/१		१ ७०	१ ६२		४२५		० ६९	० ६६
एकूण . .	४		७ २३	६ ८७		४२६		० १९	० १८
एल-१२	४२९ पै.		५ ११	४ ८५		४२७		० २३	० २२
	४३२/१		१ ७५	१ ६६	एकूण . .	१७		८ ९६	८ ५१

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
एल-१६	४२९ पै		५ ११	४ ८५
एकूण . .	१		५ ११	४ ८५
एल-१७	४४८/१		२ ६०	२ ४७
	४४८/२		१ ६१	१ ५३
	४४९		१ ३७	१ ३०
एकूण . .	३		५ ५८	५ ३०
एल-१८	४८८		० ६५	० ६२
	४८९		० २०	० १९
	४९०		० २५	० २४
	४९१		० ३६	० ३४
	४९२		० ९०	० ८६
	४९३		० ७०	० ६७
	४९६		० ८५	० ८१
एकूण . .	७		३ ९१	३ ७१
एल-१९	४९७		० ००	० ००
	४९८/१		० २४	० २३
	४९८/२		० ८१	० ७७
	४९९		१ २१	१ १५
	५००/१		० ४१	० ३९
	५००/२		० ४१	० ३९
	५००/३		० ४०	० ३८
	५०१		० ८८	० ८४
	५०२		१ ०८	१ ०३
एकूण . .	९		५ ४४	५ १७
एल-२०	४१९		० ४५	० ४३
	४५२		१ ४३	१ ३६
एकूण . .	२		१ ८८	१ ७९
एल-२१	४२१		० १५	० १४
	४२२		० ७२	० ६८
	४५०		२ ०१	१ ९१

अनुसूची- चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		४५१	२ ४९	२ ३७
एकूण . .	४		५ ३७	५ १०
एल-२२	४७५/१		२ ५९	२ ४६
	४७५/२		० ४०	० ३८
	४७६		१ १७	१ ११
एकूण . .	३		४ १६	३ ९५
एल-२३	४९४		० ९३	० ८८
	४९५/१		२ ९८	२ ८६
	४९५/२		१ २१	१ १५
एकूण . .	३		५ १२	४ ८६
एल-२४	४८४		१ ३०	१ २४
	४८५/१		१ ८३	१ ७४
	४८५/२		० ८०	० ७६
	४८६		० ७१	० ६७
	४८७		० ६०	० ५७
एकूण . .	५		५ २४	४ ९८
			खेडी	
एल-२५	२१		१ ८८	१ ७९
	२३		१ ३३	१ २६
	२४		१ १०	१ ०५
	२५		० ९०	० ८६
एकूण . .	४		५ २१	४ ९५
एल-२६	५४		० ४८	० ४६
	५७		३ ३६	३ १९
	५८		१ ०६	१ ०१
	५८२		० १७	० १६
	५८३		० ३३	० ३१
एकूण . .	५		५ ४०	५ १३

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
एल-२७	५३		२ ८४	२ ७०	एल-३२	३८		१ १६	१ १०
	५५		० ३७	० ३५		३९		१ ६३	१ ५५
	५६		० ५८	० ५५		४०		१ २६	१ २०
	६०		२ ४३	२ ३१		४१		१ ९४	१ ८४
एकूण . .	४		६ २२	५ ९१	एकूण . .	४		५ ९९	५ ६९
एल-२८	५९		० ८०	० ७६	एल-३३	२८		१ २५	१ १९
	६१		० ८६	० ८२		२९		० ८८	० ८४
	६२		० ४८	० ४६		३०		१ ३८	१ ३१
	६३		० ९८	० ९३		३१		१ ७७	१ ६८
	६४/१		१ ०३	० ९८	एकूण . .	४		५ २८	५ ०२
	६४/२		१ ०३	० ९८	एल-३४	३३		० ९३	० ८८
	५८४		० ४२	० ४०		३४		२ ७५	२ ६१
एकूण . .	७		५ ६०	५ ३२		३५/१		१ ५०	१ ४३
एल-२९	५१/१		१ ९५	१ ८५		३५/२		० ९५	० ९०
	५१/२		१ ९५	१ ८५	एकूण . .	४		६ १३	५ ८२
	५२		१ ६६	१ ५८	एल-३५	२६		१ १८	१ १२
एकूण . .	३		५ ५६	५ २८		२७/१/अ		० ८९	० ८५
एल-३०	३६		१ ०४	० ९९		२७/१/ब		० ९०	० ८६
	३७		१ ०४	० ९९		२७/२		१ ७९	१ ७०
	४२		१ ५६	१ ४८		३२		० ९३	० ८८
	४३		१ ५२	१ ४४	एकूण . .	५		५ ६९	५ ४१
एकूण . .	४		५ १६	४ ९०	एल-३६	१०६		१ ५०	१ ४३
एल-३१	४४/१		२ ००	१ ९०		१०७		१ ४०	१ ३३
	४४/२		२ ५२	२ ३९		१०८/१		० ७८	० ७४
	४६		१ ०६	१ ०१		१०८/२		० ७०	० ६७
	४७		० ६०	० ५७		१०९		० ८५	० ८१
	४८		० ३२	० ३०		११०		० ५३	० ५०
	४९		० ५५	० ५२	एकूण . .	६		५ ७६	५ ४७
	५०		० ४५	० ४३	एल-३७	१६/१		१ ०१	० ९६
एकूण . .	७		७ ५०	७ १३		१६/२		१ ०१	० ९६
						१७		१ ३०	१ २४



अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		५७६	० ४३	० ४१		एल-४१	४५३	१ ०८	१ ०३
		५७७	० २४	० २३			४५४	० ३६	० ३४
							४५/१	१ १५	१ ०९
एकूण . .	५		३ ९९	३ ७९			४५५/२	० ४१	० ३९
							४५६	० ८१	० ७७
एल-३८	१४		० ४१	० ३९			४५७	१ २७	१ २१
	१५/१		० ३९	० ३७					
	१५/२		० ४०	० ३८					
	१५/३		० ३९	० ३७	एकूण . .	६		५ ०८	४ ८३
	१८		२ ४८	२ ३६					
	१९		० ९८	० ९३					
	२२		० ७४	० ७०		एल-४२	१०	० ४८	० ४६
	३४६		० ९३	० ८८			११	० ५२	० ४९
एकूण . .	८		६ ७२	६ ३८			१२	१ ५५	१ ४७
							१३/१	० ८३	० ७९
							१३/२	१ ००	० ९५
							२०/१	१ ४१	१ ३४
एल-३९	४५८		० ९४	० ८९			२०/२	० ८०	० ७६
	४५९		० ७९	० ७५			२०/३	० ४०	० ३८
	४६०		० ९९	० ९४			५६५	० ६२	० ५९
	४६१		० २२	० २१					
	४६२		० ३७	० ३५	एकूण . .	९		७ ६१	७ २३
	४६३		० ४२	० ४०					
	४६४		० ०८	० ०८		एल-४३	३	० ३०	० २९
	४६५		० १४	० १३			३३९	० ५२	० ४९
	४६६		० ००	० ० ०			३४०	० ५८	० ५५
	४६७		० ००	० ० ०			३४१	० ६१	० ५८
	४६८		० ००	० ० ०			३४२	० ६५	० ६२
	४६९		० ००	० ० ०			३४३	० ३९	० ३७
	४७१		० ००	० ० ०			३४४	० ३५	० ३३
	४७२		० २८	० २७			३४५	० ०६	० ०६
एकूण . .	१४		४ २३	४ ०२			३४७	० २८	० २७
							३४८	० ०८	० ०८
एल-४०	४७७		० ७०	० ६७			३४९	० ३५	० ३३
	४७८		० ५७	० ५४			३५०	० २६	० २५
	४७९		० २६	० २५			३५१	१ ०८	१ ०३
	४८०		० १८	० १७			३५२	० ५३	० ५०
	४८१		० १८	० १७			३५३	० १५	० १४
	४८२		१ ८१	१ ७२					
	४८३		१ २२	१ १६					
एकूण . .	७		४ ९२	४ ६७	एकूण . .	१५		६ १९	५ ८८

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
एल-४४	१		० ६१	० ५८			४१३	० ०५	० ०५
	२		१ ०९	१ ०४			४१४	० १३	० १२
	४		० ३८	० ३६			४१६	० ००	० ००
	५		० ३८	० ३६			४१६/१	० ००	० ००
	६		० ३५	० ३३			४१६/१०	० ००	० ००
	७		० ३४	० ३२			४१६/११	० ००	० ००
	८		१ १०	१ ०५			४१६/१२	० ००	० ००
	९		२ ४७	२ ३५			४१६/१३	० ००	० ००
	५६०		० २८	० २७			४१६/१४	० ००	० ००
	५६१		० २७	० २६			४१६/२	० ००	० ००
	५६२		० २२	० २१			४१६/३	० ००	० ००
	५६३		० २४	० २३			४१६/४	० ००	० ००
							४१६/५	० ००	० ००
							४१६/६	० ००	० ००
एकूण . .	१२		७ ७३	७ ३४			४१६/७	० ००	० ००
एल-४५	५०४		१ २९	१ २३			४१६/८	० ००	० ००
	५०९		० ०८	० ०८			४१६/९	० ००	० ००
	५१०		० ४१	० ३९			४१७	० ७२	० ६८
	५१२		० ९८	० ९३			४२०	० २०	० १९
	५५१		० ५१	० ४८			४२१	० १४	० १३
	५५२		१ १६	१ १०			४२२	० १०	० १०
	५५३		० ८१	० ७७			४२३	० ३७	० ३५
	५५४		१ २२	१ १६			४२४	० ८०	० ७६
	५५५/१		० ८०	० ७६			४२५	० १४	० १३
	५५५/२		० ७८	० ७४			४२६	० २२	० २१
	५५६		० ०७	० ०७			४२७	० २२	० २१
	५५७		० ४२	० ४०			४२८	० २३	० २२
	५५८		० ४२	० ४०			४२९	० २३	० २२
							४३८	० ३६	० ३४
एकूण . .	१३		८ ९५	८ ५०					
एल-४६	४०३		० ३६	० ३४			४३९	५ ०६	४ ८१
	४०४		० २६	० २५			एल-४७	४३०	५ ०३
	४०५		० १९	० १८					
	४०६		० २५	० २४			एकूण . .	१	५ ०३
	४०७		० ०३	० ०३					
	४०८		० ०१	० ०१			एल-४८	४३१/२	० ६०
	४०९		० ०१	० ०१				४३२	१ २८
	४१०		० ०१	० ०१				४३३	० ६०
	४११		० ०१	० ०१				४३४	० १४
	४१२		० ०२	० ०२				४३५	० ०४

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		४३७	० ४०	० ३८
		४३९	० ९२	० ८७
		४४०	० ६५	० ६२
		५६७	० ५४	० ५१
एकूण . .	९		५ १७	४ ९१
एल-४९	७०		० १३	० १२
	७१		० ३९	० ३७
	७२		१ ०५	१ ००
	१५७		१ ३४	१ २७
	१५८		० १९	० १८
	१५९		० १६	० १५
	१६०		० १३	० १२
	१६१		० ८०	० ७६
	१६२		० ६४	० ६१
	१६३		० ४३	० ४१
एकूण . .	१०		५ २६	५ ००
एल-५०	७३		० ४१	० ३९
	७४		० ४७	० ४५
	७५		० २६	० २५
	७६		० २०	० १९
	७७		० १०	० १०
	७८		० २६	० २५
	७९		१ २८	१ २२
	८०		० १२	० ११
	८१		० ०४	० ०४
	८२		० ०३	० ०३
	८३		० ०३	० ०३
	८४		० १४	० १३
	८५		० ०६	० ०६
	८६		० ०७	० ०७
	८७		० ०८	० ०८
	८८		० १०	० १०
	८९		० ६४	० ६१
	१५५		० ६६	० ६३
	१५६		० ३८	० ३६
एकूण . .	१९		५ ३३	५ ०६

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
एल-५१	६५/१		० ४४	० ४२
	६५/२		० ४२	० ४०
	६६		१ ६६	१ ५८
	६७		० ३२	० ३०
	६८		० ४२	० ४०
	६९		० ६४	० ६१
	१७६		० ४७	० ४५
	१७७		० ६८	० ६५
	१७८		० ४३	० ४१
	१७९		० ४३	० ४१
	१८०		० ०७	० ०७
	१८१		० १६	० १५
	१८२		० २८	० २७
एकूण . .	१३		६ ४२	६ १०
एल-५२	१६४		० ४५	० ४३
	१६५		० ३८	० ३६
	१६६		० ३८	० ३६
	१६७		० ३६	० ३४
	१६८		० ६६	० ६३
	१६९		० २०	० १९
	१७०		० ३५	० ३३
	१७१		० ३७	० ३५
	१७२		० ३३	० ३१
	१७३		० ४६	० ४४
	१७४		० ७५	० ७१
	१७५		० ६२	० ५९
एकूण . .	१२		५ ३१	५ ०४
एल-५३	९०		१.१८	१.१२
	९१		०.१५	०.१४
	९२		०.१५	०.१४
	९३		०.३०	०.२९
	९४		०.१८	०.१७
	१४३		०.८६	०.८२
	१५३		०.४८	०.४६
	१५४		०.२५	०.२४
	५८०		१.३३	१.२६
एकूण . .	९		४ ८८	४ ६४

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
एल-५४	९५	०.१३	०.१२				१४८	० २०	० १९
	९७	० ३५	० ३३				१४९	० ३९	० ३७
	९८	० १८	० १७				१५०	० ४९	० ४७
	९९	० १६	० १५				१५१	० ४९	० ४७
	१००	० ४२	० ४०				१५२	० ३८	० ३६
	१०१	० १२	० ११				५६४	० १७	० १६
	१०२	० १४	० १३				५७१	० २६	० २५
	१०३	० १२	० ११						
	१०४	० ३६	० ३४		एकूण . .	१५	५ ७२	५ ४३	
	१०५	० ३०	० २९						
	११९	० २७	० २६		एल-५६	१८३	० ५५	० ५२	
	१२०	० ०८	० ०८			१८४	१ ५२	१ ४४	
	१२१	० १५	० १४			१८५	० ८७	० ८३	
	१२२	० ०६	० ०६			१८६	१ ०२	० ९७	
	१२३	० १६	० १५			१८७	० ०७	० ०७	
	१२४	० १३	० १२			१८८	० ५२	० ४९	
	१२५	० ०४	० ०४			१९०	० ८१	० ७७	
	१२६	० ०३	० ०३			१९१	० ४०	० ३८	
	१२७	० ०४	० ०४		एकूण . .	८	५ ७६	५ ४७	
	१२८	० ०४	० ०४						
	१२९	० ०४	० ०४		एल-५७	२२२/१	२ ६८	२ ५५	
	१३०	० ०६	० ०६			२२२/२	१ ६५	१ ५७	
	१३१	० १२	० ११			२२२/३	१ ६१	१ ५३	
	१३२	० १४	० १३		एकूण . .	३	५ ९४	५ ६४	
	१३३	० ३२	० ३०						
	१३४	० २४	० २३		एल-५८	२२३	० ९३	० ८८	
	१३५	० २८	० २७			२२४/१	१ ०५	१ ००	
	१३६	० २६	० २५			२२४/२	१ ०५	१ ००	
	१३७	० २८	० २७			२२६	२ ५३	२ ४०	
	१३८	० ७०	० ६७			२२७	० ३८	० ३६	
	१३९	० ७०	० ६७			२२८	० २४	० २३	
एकूण . .	३०	५ ७२	५ ४३						
एल-५५	१३९	१ ४३	१ ३६		एकूण . .	६	६ १८	५ ८७	
	१४०	० ०९	० ०९						
	१४१	० १०	० १०		एल-५९	२०२	० ३८	० ३६	
	१४२	० १२	० ११			२०३	० ५५	० ५२	
	१४४	० २६	० २५			२०४	० ५०	० ४८	
	१४५	० ४६	० ४४			२०५	० ५१	० ४८	
	१४६	० ६६	० ६३			२०६	० ३३	० ३१	
	१४७	० २२	० २१			२०७	० १५	० १४	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२०८	० १२	० ११			२४२	१ ०६	१ ०१
		२१०	१ ५२	१ ४४			२४३	० ४१	० ३९
		२११	० ४६	० ४४			५६६	० ०४	० ०४
		२१२	० ४२	० ४०					
एकूण . .	१०		४ ९४	४ ६९	एकूण . .	७		५ ३०	५ ०४
एल-६०	१८९	० ५१	० ४८		एल-६३	१११	० ४७	० ७०	
	१९२	० ०६	० ०६			११२	० १५	० १४	
	१९३	० ७८	० ७४			११७	१ ५२	१ ४४	
	१९४	० २९	० २८			३२४	० १८	० १७	
	१९५	० ०८	० ०८			३२५	० ४९	० ४७	
	१९६	० १४	० १३			३२६	० ६४०	० ६१	
	१९७	० ४२	० ४०			३२७/१	२५	० २४	
	१९८	० ८०	० ७६			३२७/२	. .	. .	
	१९९	० ४२	० ४०			३२८	० ९०	० ८६	
	२००	० ३७	० ३५			३२९	० ६९	० ६६	
	२०१	० ३६	० ३४						
	२१७	० ०६	० ०६		एकूण . .	१०		५ ५६	५ २८
	२१८	० २२	० २१						
	२१९	० ४९	० ४७		एल-६४	११३	१ ३२	१ २५	
	२२०	० ४०	० ३८			११४	० ३२	० ३०	
	२२१	० १०	० १०			११५	१ ०१	० ९६	
						११६	१ ३९	१ ३२	
						११८	१ ३०	१ ३६	
एकूण . .	१६		५ ५०	५ २३					
एल-६१	२१३	१ ४३	१ ३६		एकूण . .	५		५ ३४	५ ०७
	२१३/१	१ ४०	१ ३३						
	२१३/१/अ	० ९२	० ८७		एल-६५	२२९	३ ८६	३ ६७	
	२१३/२	१ ४३	१ ३६			२३०	० ३६	० ३३	
	२१३/३/ब	० ००	० ००			२३१	० ३५	० ३३	
	२१४	० ५७	० ५४			२३२	१ ४३	१ ३६	
	२१५	० ५७	० ५४						
	२१६	० ५६	० ५३		एकूण . .	४		५ ९९	५ ६९
	२२५	१ ६५	१ ५७						
					एल-६६	३०६	० १७	० १६	
						३०७/२	२ ००	१ ९०	
एकूण . .	९		८ ५३	८ १०		३०७/२/अ	१ २०	१ १४	
						३०७/२/ब	० ८०	० ७६	
एल-६२	२३९/१	१ ००	० ९५			३०७/३/अ	१ २०	१ १४	
	२३९/२	१ ४१	१ ३४			३०७/३/ब	० ८०	० ७६	
	२४०	० ८०	० ७६						
	२४१	० ५८	० ५५		एकूण . .	६		६ १७	५ ८६

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
एल-६७	३०७/१/अ	० ७१	० ६७			२८९	० २४	० २३	
	३०७/१/ब	२ ००	१ ९०			२९०	१ ५६	१ ४८	
	३०७/२/क	१ २०	१ १४			२९१	२ १०	२ ००	
	३०७/३/क	१ ०८	१ ०३			२९२	० २४	० २३	
	३०८	० १८	० १७			२९४	० २४	० २३	
	३०९	० ४५	० ४३			२९५	० २५	० २४	
एकूण . .	६	५ ६२	५ ३४		एकूण . .	१०	५ १७	४ ९१	
एल-६८	२३३	० ३५	० ३३		एल-७२	२६४	० ७०	० ६७	
	२३४	० ८४	० ८०			२६५	० ६२	० ५९	
	२३५/१	१ ५९	१ ५१			२६६	० ९५	० ९०	
	२३५/२	१ ५९	१ ५१			२६७	१ ३०	१ २४	
	२३६	० ७४	० ७०			२६८/१	० ७४	० ७०	
एकूण . .	४	५ ११	४ ८५			२६८/२	० ७४	० ७०	
एल-६९	२३७	० ८४	० ८०			२६९	० ५३	० ५०	
	२३८/१	१ ७४	१ ६५			२८६	० ४८	० ४६	
	२३८/२	० ००	० ००		एकूण . .	७	६ ०६	५ ७६	
	२९७	१ २६	१ २०		एल-७३	३११	१ ७५	१ ६६	
	२९८	० ३१	० २९			३१२	० ८१	० ७७	
	२९९	० ७३	० ६९			३१३	२ ५८	२ ४५	
	३००/१	० ५२	० ४९		एकूण . .	३	५ १४	४ ८८	
	३००/२	० ५२	० ४९		एल-७४	२७६	१ १४	१ ०८	
एकूण . .	८	५ ९२	५ ६२			२७७	० ८१	० ७७	
एल-७०	२९६	१ ३०	१ २४			२७८	१ ४०	१ ३३	
	३०१/१	१ ३९	१ ३२			२७९	२ २४	२ १३	
	३०१/२	० ४०	० ३८			३१५	० ८६	० ८२	
	३०२	१ ५६	१ ४८			३१६	० ६९	० ६६	
	३०३	० ३०	० २९		एकूण . .	६	७ १४	६ ७८	
	३०४	० २८	० २७		एल-७५	२७०	० ४८	० ४६	
	३०५	० ६२	० ५९			२७२	० ४५	० ४३	
एकूण . .	७	५ ८५	५ ५६			२७३	० ४५	० ४३	
एल-७१	२८०	० १३	० १२			२७४	० ५२	० ४९	
	२८१	० १३	० १२			२७५	१ ४६	१ ३९	
	२८२	० १४	० १३			२८४	० ५८	० ५५	
	२८३	० १४	० १३						

अनुसूची-चालू

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		२८५	० ३२	० ३०
		२८७	० ६२	० ५९
		२८८	० ९६	० ९१
		२९३	० ८०	० ७६
		३१७	१ ०२	० ९७
		३१८	० ९९	० ९४
एकूण . .	१२		८ ६५	८ २२
एल-७६	२४४	० ३३	० ३१	
	२४५	० ३८	० ३६	
	२४६	० १३	० १२	
	२४७	२ ४४	२ ३२	
	२४८/१	१ ३७	१ ३०	
	२४८/२	० ८०	० ७६	
एकूण . .	६		५ ४५	५ १८
एल-७७	२४९	१ ४८	१ ४१	
	२५०	० ६६	० ६३	
	२५१	० २८	० २७	
	२५२	३ ३६	३ १९	
	२६३	० ३६	० ३४	
एकूण . .	५		६ १४	५ ८३
एल-७८	२५३/१	० ४२	० ४०	
	२५३/२	० ४२	० ४०	
	२५४	० ८४	० ८०	
	२५५	० ३८	० ३६	
	२५६	० ६९	० ६६	
	२५७	० ३८	० ३६	
	२५८	० ३२	० ३०	
	२५९	० ३६	० ३४	
	२६०	० २०	० १९	
	२६१	० ३६	० ३४	
	२६२	० १२	० ११	
	२६३	० ३६	० ३४	
	२७१	० ७६	० ७२	
एकूण . .	१३		५ ६१	५ ३३

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
	एल-७९	३१९	१ २४	१ १८
		३२०	० ७२	० ६८
		३२२/१	० ५४	० ५१
		३२२/२	० ५४	० ५१
		३२२/३	० ५४	० ५१
		३२२/४	० ५४	० ५१
		३२३	० ००	० ००
एकूण . .	७		४ १२	३ ९१
एल-८०	३५७/१	० ७०	० ६७	
	३५७/२	० ४४	० ४२	
	३५७/३	० ४४	० ४२	
	३५७/४	० ४४	० ४२	
	३५७/५	० ४४	० ४२	
	३५८/१	० ४६	० ४४	
	३५८/२	१ ८८	१ ७९	
	३५९/१	१ १५	१ ०९	
	३५९/२	१ १५	१ ०९	
एकूण . .	९		७ १०	६ ७५
एल-८१	३३०	० २०	० १९	
	३३१	० ३०	० २९	
	३३२	० ३६	० ३४	
	३३३	० ५८	० ५५	
	३३४	० ६४	० ६१	
	३३५	१ ५०	१ ४३	
	३३६	१ ४०	१ ३३	
	३३७	१ ००	० ९५	
	३३८	० ८४	० ८०	
	३५४	० ३३	० ३१	
	३५५	० २९	० २८	
एकूण . .	११		७ ४४	७ ०७
एल-८२	३५६	३ ३४	३ १७	
	३६०/१	१ १२	१ ०६	
	३६०/२	१ ११	१ ०५	
	३६०/३	१ ११	१ ०५	
	३६०/४	१ १२	१ ०६	
एकूण . .	५		७ ८०	७ ४१

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
एल-८३	३६४	० ७२	० ६८			३७८	० ५१	० ४८	
	३६५	० ६२	० ५९			३७९	० ५१	० ४८	
	३६६	० ७४	० ७०			४३१/१	१ ०५	१ ००	
	३८७	१ ९८	१ ८८						
	३८८	० १८	० १७		एकूण . .	५	५ ३३	५ ०६	
	३८९	० ७८	० ७४						
	३९०	० ६२	० ५९						
एकूण . .	७	५ ६४	५ ३६						
एल-८४	३९४	० ४८	० ४६						
	३९५	० ४५	० ४३						
	३९६	० ८२	० ७८						
	३९७	० ७२	० ६८		एकूण . .	५	६ ६६	६ ३३	
	४०२/१	१ ७७	१ ६८						
	४०२/२	१ ८०	१ ७१		एल-८९	६२	३ ०५	२ ९०	
एकूण . .	६	६ ०४	५ ७४			६३	१ ४०	१ ३३	
एल-८५	३९१	० ८४	० ८०			६४	० ४०	० ३८	
	३९२	० ७३	० ६९			६५	० २०	० १९	
	३९३	१ ३८	१ ३१		एकूण . .	५	५ ६५	५ ३७	
	३९८	० ४१	० ३९						
	३९९	१ २३	१ १७		एल-९०	५५	० ६५	० ६२	
	४००	० ५०	० ४८			५६	० ८०	० ७६	
	४०१	० ५३	० ५०			५७	१ ४०	१ ३३	
एकूण . .	७	५ ६२	५ ३४			५८	२ ६०	२ ४७	
एल-८६	३८०	० १३	० १२			५९	० ९१	० ८६	
	३८१	० २२	० २१		एकूण . .	५	६ ३६	६ ०४	
	३८२	० ७५	० ७१						
	३८३	० ८२	० ७८		एल-९१	५४	१ २४	१ १८	
	३८४/१	१ ७०	१ ६२			१४६८	२ १६	२ ०५	
	३८४/२	० ८०	० ७६			१४६९	२ १४	२ ०३	
	३८५	० ९५	० ९०		एकूण . .	३	५ ५४	५ २६	
	३८६	० ८९	० ८५						
एकूण . .	८	६ २६	५ ९५		एल-९२	१४६०	१ ७४	१ ६५	
एल-८७	३७७	२ ६६	२ ५३			१४६५/१	३ ६४	३ ४६	
	३७६	० ६०	० ५७			१४६५/२	० ८१	० ७७	
					एकूण . .	३	६ १९	५ ८८	



अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
	एल-९३	१४६६	१ ८०	१ ७१		एल-९८	८१	० ४०	० ३८
		१४६७	१ ८०	१ ७१			८२	० ५२	० ४९
		१४७१	१ ४८	१ ४१			८३	२ ६०	२ ४७
		१४७२	० ८४	० ८०			८४	० ५०	० ४८
							८५/१/१	० ४१	० ३९
	एकूण . .	४	५ ९२	५ ६२			८५/१/२	० ७९	० ७५
							८५/१/३	० ४१	० ३९
	एल-९४	१४७४	० ४४	० ४२			८५/१/४	० ४१	० ३९
		१४७५	० २०	० १९			८५/२	० ९५	० ९०
		१४७६/१	१ १९	१ १३					
		१४७६/२	१ १७	१ ११		एकूण . .	९	६ ९९	६ ६४
		१४७६/३	१ १७	१ ११					
		१४७६/४	१ १७	१ ११		एल-९९	८६/१	० ७७	० ७३
		१४७७	१ १८	१ १२			८६/२	० ३९	० ३७
							८६/३	० ३८	० ३६
	एकूण . .	७	६ ५२	६ १९			८७	२ ३६	२ २४
							८८/१	० ४५	० ४३
	एल-९५	१४७३/१	२ ४०	२ २८			८८/२	० ७५	० ७१
		१४७३/२	३ २३	३ ०७			८९	० ९१	० ८६
		१४७३/३	२ २३	२ १२			९०	० ४८	० ४६
							१०८	० ३२	० ३०
	एकूण . .	३	७ ८६	७ ४७					
						एकूण . .	९	६ ८१	६ ४७
	एल-९६	५२	२ ६८	२ ५५					
		५३/१	१ ४५	१ ३८		एल-१००	४७	१ ०८	१ ०३
		५३/२	१ ६०	१ ५२			४८	१ १५	१ ०९
		६०	० ७६	० ७२			४९	१ ४४	१ ३७
		६१	० ५९	० ५६			७६	० ९६	० ९१
							७७	० ६४	० ६१
	एकूण . .	५	७ ०८	६ ७३			७८	० ३४	० ३२
							७९	० ३४	० ३२
	एल-९७	६७	० ५१	० ४८			८०	० ३१	० २९
		६९	० ५५	० ५२					
		७०	० २५	० २४		एकूण . .	८	६ २६	५ ९५
		७१	० ३९	० ३७					
		७२	० २५	० २४		एल-१०१	५०	१ २०	१ १४
		७३	० ८५	० ८१			५१	० ८६	० ८२
		७४	० ६६	० ६३			१४७०/१	३ १४	२ ९८
		७५	२ १९	२ ०८			१४७०/२	१ २०	१ १४
	एकूण . .	८	५ ६५	५ ३७		एकूण . .	४	६ ४०	६ ०८



अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
	एल-१११	४६७	० ७३	० ६९			४९६	० ३४	० ३२
		४६८	० २४	० २३			४९७	० १०	० १०
		४६९	० ३८	० ३६			४९८	० ९६	० ९१
		४७०	० ४४	० ४२			५०३/१	१ ३१	१ २४
		४७१	१ ००	० ९५			५०३/२	० ४०	० ३८
		४६२	० ३६	० ३४			५७०	० ०४	० ०४
		४७३	० १६	० १५			५७१	० २६	० २५
		४७४	० ३८	० ३६			५७२	० ३४	० ३२
		४७५	० २२	० २१					
		४७६	० २६	० २५	एकूण . .	१८		८ १२	७ ७१
		४७७	० ३०	० २९					
		४७८	० ५०	० ४८	एल-११४	४५६	० ६०	० ५७	
		४७९	० ३२	० ३०		४५७	१ ३६	१ २९	
						४५८	१ ५३	१ ४५	
एकूण . .	१३		५ २९	५ ०३		४६०	० ४१	० ३९	
						४६१	० ३८	० ३६	
एल-११२	४५९	२ ६२	२ ४९			४६३	० ४२	० ४०	
	४६६	१ २२	१ १६			५६८	० २१	० २०	
	४९९	० ७५	० ७१			५६९	० ०९	० ०९	
	५००	० ३३	० ३१			५८१	० ३२	० ३०	
	५०१	० ५९	० ५६						
	५०२	० २३	० २२		एकूण . .	९	५ ३२	५ ०५	
एकूण . .	६	५ ७४	५ ४५					सिंगापूर	
					एल-११५	२४१	१ २४	१ १८	
एल-११२अ	४६२	० ४१	० ३९			२४२	१ २५	१ १९	
	४६४	० ५९	० ५६			२४५	० ०८	० ०८	
	४६५/१	० ४६	० ४४			२४६	० ०६	० ०६	
	४६५/२	० ४६	० ४४			२४७	० १४	० १३	
	४६५/३	० ४६	० ४४			२४८	० ०१	० ०१	
						२४९	० ४५	० ४३	
एकूण . .	५	२ ३८	२ २६			२५०	० ०८	० ०८	
						२५१	० ०९	० ०९	
एल-११३	४८७/१	० ५४	० ५१			२५२	० ११	० १०	
	४८७/२	० ५४	० ५१			२५३	० ११	० १०	
	४८८	० ४०	० ३८			२५७	० २२	० २१	
	४८९	० ५८	० ५५			२५९	० १६	० १५	
	४९०	० ८७	० ८३			२६०	० ०३	० ०३	
	४९१	० १७	० १६			२६२	० २६	० २५	
	४९२	० १६	० १५			२६३	० १०	० १०	
	४९३	० १४	० १३			२६५	० ०६	० ०६	
	४९४	० १७	० १६			२६६	० ०८	० ०८	
	४९५	० ८०	० ७६			२६७	० १२	० ११	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
		२६८	० ०८	० ०८			३०४	० ८१	० ७७
		२६९	० ०८	० ०८			३०५	३ ५५	३ ३७
		२७३	० ०८	० ०८			३०७	० ४६	० ४४
		२७८	० २४	० २३					
		२८१	० ०९	० ०९	एकूण . .	४		५ २१	४ ९५
		२८२	० ११	० १०					
		२८४	० २०	० १९				सावली	
		३३५	० १३	० १२	एल-१२०	१३४४	१ ६०	१ ५२	
		३३९	० ०३	० ०३		१३४५	० ८२	० ७८	
एकूण . .	२८		५ ६९	५ ४१		१३८७	१ ४५	१ ३८	
						१३८८	० ७९	० ७५	
एल-११६	२७९	१ ६२	१ ५४			१३८९	१ ४५	१ ३८	
	२८३	१ २३	१ १७			१३९०	० ५२	० ४९	
	२८५	० ८१	० ७७			१३९१	० ३२	० ३०	
	२८८	० ३५	० ३३			१५८४	० २१	० २०	
	२८९	० ००	० ००		एकूण . .	८	७ १६	६ ८०	
	२८९/१	० ६४	० ६१						
	२८९/२	० ३०	० २९		एल-१२१	१३४६	० ४८	० ४६	
	२८९/३	० ३०	० २९			१३४७	१ ५४	१ ४६	
	२८९/४	० ४०	० ३८			१३४८	१ ३९	१ ३२	
एकूण . .	९		५ ६५	५ ३७		१३४९	० २६	० २५	
						१३७१/१	२ ५४	२ ४१	
एल-११७	२८६	० ८९	० ८५			१३७१/२	१ ३६	१ २९	
	२८७	० ८६	० ८२		एकूण . .	६	७ ५७	७ १९	
	२९०	० ८५	० ८१						
	२९१	१ ६८	१ ६०					सावली तुकूम	
	२९२	१ ६७	१ ५९		एल-१२२	१	१ ०३	० ९८	
एकूण . .	५		५ ९५	५ ६५		२	० ८८	० ८४	
						३	० ८१	० ७७	
एल-११८	३०१/१	१ ६२	१ ५४			४	१ ०७	१ ०२	
	३०१/२	१ ६२	१ ५४			५	० ३५	० ३३	
	३०१/३	१ ६२	१ ५४			६	० ४०	० ३८	
	३४०/१	१ ४७	१ ४०			१३४३	२ ८७	२ ७३	
	३४०/२	० ८०	० ७६		एकूण . .	७	७ ४१	७ ०४	
	३४३	० ०४	० ०४						
एकूण . .	६		७ १७	६ ८१				सावली	
					एल-१२२अ	१३५०	० ५४	० ५१	
एल-११९	३०२	० ३९	० ३७			१३५१	० ४०	० ३८	
						१३५२	० ४८	० ४६	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
एकूण . .		१३५३	१ ७८	१ ६९			१३७७/२	० ८१	० ७७
		१३५४	० ४१	० ३९			१३७८	० ९१	० ८६
		१३५५	० ४२	० ४०			१३८२	१ २०	१ १४
		१३५६	१ ३२	१ २५					
		१३५७	० ४६	० ४४	एकूण . .	१०	७ १५	६ ७९	
		१३५८	० ३७	० ३५					
		१३५९	० १८	० १७		एल-१२६	१३६१	१ २३	१ १७
		१३६०	० ४०	० ३८			१३६३	० ४४	० ४२
					१३६५		१ ४६	१ ३९	
					१३६६		० ४६	० ४४	
						१३६७	० ५१	० ४८	
						१३६८	० ६६	० ६३	
						१३६९	१ ०४	० ९९	
						१३७०	२ २९	२ १८	
					एकूण . .	८	८ ०९	७ ६९	

## अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		३२४	० ०७	० ०७
एकूण . .	८		७ २१	६ ८५
एल-१३०	३२५/१	१ ९८	१ ८८	
	३२५/२	१ ६८	१ ६०	
	३२६/१	० ६९	० ६६	
	३२६/२	० ८१	० ७७	
	३२७	१ ६३	१ ५५	
	३२८	१ ६०	१ ५२	
एकूण . .	६		८ ३९	७ ९७

## गाववार गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंडा प्रकल्प  
नुतनीकरण,

तालुका सावली, जि. चंद्रपूर

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी  
वापर संस्था क्र. ८, सावली, सा.क्र. २४२४५ मी.

अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण क्षेत्र सी. सी. ए. आय. सी. ए.	एकूण क्षेत्र	शेरा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			हे. आर	हे. आर	
१	खेडी	५९३	४०५ ७८	३८५ ४९	
२	चांदली	१४४	१५१ ३८	१४३ ८१	
३	सावली	१६८	१७६ ४६	१६७ ६४	खेडी
४	सावली तुकूम	६	४ ५४	४ ३१	वितरिका
५	सिंगापूर	७९	५७ १९	५४ ७१	
पाणी वापर संस्थेचे					
एकूण क्षेत्र . .		९९०	७८५ ७५	७५५ ९६	

अ. ज. सांगोडे,

कार्यकारी अभियंता,

सावली :

दिनांक १३ एप्रिल, २०१८.

आसोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण,  
विभाग क्र. २, सावली.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ४७५.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT 2005.

Notification-III

No. 44-TB-2018.-

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2 Saoli, Chandrapur hereby delineate Areas of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the *Gram Panchayat*, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office Saoli.

Therefore, I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2 Saoli, Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under management of Irrigation system by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may within thirty days of the date of publication of this Notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Suprintending Engineer, Goshikhurd Project Circle, Nagpur.

## SCHEDULE

**Project Name** - Asolamendha Project Renovation,  
Tah. Saoli, Distt. Chandrapur,

**Proposed Water User's Association Name and Address** : Proposed Water User's Association No. 8, Khedi Distributory R. D. 24245M.

Main Canal/ Distributory/ Minor	Off-taking Canal	Village Wise Survey No. Wise WUA's Area		
(1)	(2)	Survey No. (3)	Area C. C. A. H.A. (4)	Area I. C. A. H.A. (5)
			Chandali bhuj.	
Main Canal	Khedi Distributory	320	0 42	0 40
	L-1	321	1 08	1 03
		324	2 93	2 78
		345	1 06	1 01
		346/1	0 41	0 39

SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		346/2	0 68	0 65
Total . .	6		6 58	6 25
L-2	318/1		0 27	0 26
	318/2		0 21	0 20
	319		0 04	0 04
	322		0 83	0 79
	323/1		0 92	0 87
	323/2		0 93	0 88
Total . .	6		3 20	3 04
L-3	325		1 84	1 75
	326		0 73	0 69
	327		1 62	1 54
Total . .	3		4 19	3 98
L-4	338		1 90	1 81
	339		0 86	0 82
	342		1 89	1 80
	344		1 09	1 04
Total . .	4		5 74	5 45
L-5	328		1 76	1 67
	329		2 00	1 90
	330		2 25	2 14
Total . .	3		6 01	5 71
L-6	331		1 50	1 43
	332		0 43	0 41
	333		0 46	0 44
	334		0 32	0 30
	335		0 30	0 29
	336		0 35	0 33
	337/1		0 64	0 61
	337/2		0 77	0 73
	337/3		0 76	0 72
Total . .	9		5 53	5 25

SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
L-7	351/1		6 59	6 26
	351/2		0 40	0 38
Total . .	2		6 99	6 54
L-8	343		1 37	1 30
	347		166	1 58
	348		1 43	1 36
	349		0 43	0 41
	350		0 93	0 88
Total . .	5		5 82	5 53
L-9	341		1 14	1 08
	434		3 74	3 55
Total . .	2		4 88	4 64
L-10	435		0 60	0 57
	436		1 40	1 33
	437		1 60	1 52
	438/1		0 90	0 86
	438/2		0 65	0 62
	438/3		0 40	0 38
	340		1 94	1 84
Total . .	7		7 49	7 12
L-11	400		1 77	1 68
	431		2 01	1 91
	432/1		1 75	1 66
	433/1		1 70	1 62
Total . .	4		7 23	6 87
L-12	429P		5 11	4 85
	432/1		1 75	1 66
	432/2		1 80	1 71
	446		0 50	0 48
Total . .	4		9 16	8 70

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
L-13	439		1 50	1 43
	440		1 15	1 09
	441/1		2 36	2 24
	441/2		1 33	1 26
	442		1 00	0 95
Total . .	5		7 34	6 97
L-14	443		0 65	0 62
	444		4 06	3 86
	445		1 51	1 43
Total . .	3		6 22	5 91
L-15	415		0 30	0 29
	416		0 27	0 26
	417		0 28	0 27
	418		0 28	0 27
	420/A		0 96	0 91
	420/B		0 35	0 33
	420/2/C/2		0 40	0 38
	420/C/3		0 41	0 39
	420/A/1		0 74	0 70
	420/2/C/4		0 74	0 70
	420/C/1		2 00	1 90
	423		0 13	0 12
	424		0 20	0 19
	425		0 69	0 66
	426		0 19	0 18
	427		0 23	0 22
	428		0 79	0 75
Total . .	17		8 96	8 512
L-16	429 P		5 11	4 85
Total . .	1		5 11	4 85
L-17	448/1		2 62	2 47
	448/2		1 61	1 53
	449		1 37	1 30
Total . .	3		5 58	5 30

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
L-18	488		0 65	0 62
	489		0 20	1 19
	490		0 25	0 24
	491		0 36	0 34
	492		0 90	0 86
	493		0 70	0 67
	496		0 85	0 81
Total . .	7		3 91	3 71
L-19	497		0 00	0 00
	498/1		0 24	0 23
	498/2		0 81	0 77
	499		1 21	1 15
	500/1		0 41	0 39
	500/2		0 41	0 39
	500/3		0 40	0 38
	501		0 88	0 84
	502		1 08	1 03
Total . .	9		5 44	5 17
L-20	419		0 45	0 43
	452		1 43	1 36
Total . .	2		1 88	1 79
L-21	421		0 15	0 14
	422		0 72	0 68
	450		2 01	1 91
	451		2 49	2 37
Total . .	4		5 37	5 10
L-22	475/1		2 59	2 46
	475/2		0 40	0 38
	476		1 17	1 11
Total . .	3		4 16	3 95



## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
L-23	494		0 93	0 88
	495/1		2 98	2 83
	495/2		1 21	1 15
Total . .	3		5 12	4 86
L-24	484		1 30	1 24
	485/1		1 83	1 74
	485/2		0 80	0 76
	486		0 71	0 67
	487		0 60	0 57
Total . .	5		5 24	4 98
			Khedi	
L-25	21		1 88	1 79
	23		1 33	1 26
	24		1 10	1 05
	25		0 90	0 86
Total . .	4		5 21	4 95
L-26	54		0 48	0 46
	57		3 36	3 19
	58		1 06	1 01
	582		0 17	0 16
	583		0 33	0 31
Total . .	5		5 40	5 13
L-27	53		2 84	2 70
	55		0 37	0 35
	56		0 58	0 55
	60		2 43	2 31
Total . .	4		6 22	5 91
L-28	59		0 80	0 76
	61		0 86	0 82
	62		0 48	0 46
	63		0 98	0 93
	64/1		1 03	0 98

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		64/2	1 03	0 98
		584	0 42	0 40
Total . .	7		5 60	5 32
L-29	51/1		1 95	1 85
	51/2		1 95	1 85
	52		1 66	1 58
Total . .	3		5 56	5 28
L-30	36		1 04	0 99
	37		1 04	0 99
	42		1 56	1 48
	43		1 52	1 44
Total . .	4		5 16	4 90
L-31	44/1		2 00	1 90
	44/2		2 52	2 39
	46		1 06	1 01
	47		0 60	0 57
	48		0 32	0 30
	49		0 55	0 52
	50		0 45	0 43
Total . .	7		7 50	7 13
L-32	38		1 16	1 10
	39		1 63	1 55
	40		1 26	1 20
	41		1 94	1 84
Total . .	4		5 99	5 69
L-33	28		1 25	1 19
	29		0 88	0 84
	30		1 38	1 31
	31		1 77	1 68
Total . .	4		5 28	5 02
L-34	33		0 93	0 88
	34		2 75	2 61
	35/1		1 50	1 43
	35/2		0 95	0 90
Total . .	4		6 13	5 82
L-35	26		1 18	1 12
	27/1/A		0 89	0 85
	27/1B		0 90	0 86

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		27/2	1 79	1 70
		32	0 93	0 88
Total . .	5		5 69	5 41
L-36	106		1 50	1 43
	107		1 40	1 33
	108/1		0 78	0 74
	108/2		0 70	0 67
	109		0 85	0 81
	110		0 53	0 50
Total . .	6		5 76	5 47
L-37	16/1		1 01	0 96
	16/2		1 01	0 96
	17		1 30	1 24
	576		0 43	0 41
	577		0 24	0 23
Total . .	5		3 99	3 79
L-38	14		0 41	0 39
	15/1		0 39	0 37
	15/2		0 40	0 38
	15/3		0 39	0 37
	18		2 48	2 36
	19		0 98	0 93
	22		0 74	0 70
	346		0 93	0 88
Total . .	8		6 72	6 38
L-39	458	Chandali	0 94	0 89
	459		0 79	0 75
	460		0 99	0 94
	461		0 22	0 21
	462		0 37	0 35
	463		0 42	0 40
	464		0 08	0 08
	465		0 14	0 13
	466		0 00	0 00
	467		0 00	0 00
	468		0 00	0 00
	469		0 00	0 00
	471		0 00	0 00
	472		0 28	0 27
Total . .	14		4 23	4 02
L-40	477		0 70	0 67
	478		0 57	0 54
	479		0 26	0 25

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		480	0 18	0 17
		481	0 18	0 17
		482	1 81	1 72
		483	6 22	1 16
Total . .	7		4 92	4 67
L-41	453		1 08	1 03
	454		0 36	0 34
	45/1		1 15	1 09
	455/2		0 41	0 39
	456		0 81	0 77
	457		1 27	1 21
Total . .	6		5 08	4 83
L-42	10	Khedi	0 48	0 46
	11		0 52	0 49
	12		1 55	1 47
	13/1		0 83	0 79
	13/2		1 00	0 95
	20/1		1 41	1 34
	20/2		0 80	0 76
	20/3		0 40	0 38
	565		0 62	0 59
Total . .	9		7 61	7 23
L-43	3		0 30	0 29
	339		0 52	0 49
	340		0 58	0 55
	341		0 61	0 58
	342		0 65	0 62
	343		0 39	0 37
	344		0 35	0 33
	345		0 06	0 06
	347		0 28	0 27
	348		0 08	0 08
	349		0 35	0 33
	350		0 26	0 25
	351		1 08	1 03
	352		0 53	0 50
	353		0 15	0 14
Total . .	15		6 19	5 88
L-44	1		0 61	0 58
	2		1 09	1 04
	4		0 38	0 36
	5		0 38	0 36
	6		0 35	0 33
	7		0 34	0 32
	8		1 10	1 05

SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
	9		2 47	2 35
	560		0 28	0 27
	561		0 27	0 26
	562		0 22	0 21
	563		0 24	0 23
Total . .	12		7 73	7 34
L-45	504		1 29	1 23
	509		0 08	0 08
	510		0 41	0 39
	512		0 98	0 93
	551		0 51	0 48
	552		1 16	1 10
	553		0 81	0 77
	554		1 22	1 16
	555/1		0 80	0 76
	555/2		0 78	0 74
	556		0 07	0 07
	557		0 42	0 40
	558		0 42	0 40
Total . .	13		8 95	8 50
L-46	403		0 36	0 34
	404		0 26	0 25
	405		0 19	0 18
	406		0 25	0 24
	407		0 03	0 03
	408		0 01	0 01
	409		0 01	0 01
	410		0 01	0 01
	411		0 01	0 01
	412		0 02	0 02
	413		0 05	0 05
	414		0 13	0 12
	416		0 00	0 00
	416/1		0 00	0 00
	416/10		0 00	0 00
	416/11		0 00	0 00
	416/12		0 00	0 00
	416/13		0 00	0 00
	416/14		0 00	0 00
	416/2		0 00	0 00
	416/3		0 00	0 00
	416/4		0 00	0 00
	416/5		0 00	0 00
	416/6		0 00	0 00
	416/7		0 00	0 00
	416/8		0 00	0 00
	416/9		0 00	0 00
	417		0 72	0 68
	420		0 20	0 19

SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
	421		0 14	0 13
	422		0 10	0 10
	423		0 37	0 35
	424		0 80	0 76
	425		0 14	0 13
	426		0 22	0 21
	427		0 22	0 22
	428		0 23	0 22
	429		0 23	0 22
	438		0 36	0 34
Total . .	39		5 06	4 81
L-47	430		5 03	4 78
Total . .	1		5 03	4 78
L-48	431/2		0 60	0 57
	432		1 28	1 22
	433		0 60	0 57
	434		0 14	0 13
	435		0 04	0 04
	437		0 40	0 38
	439		0 92	0 87
	440		0 65	0 62
	567		0 54	0 51
Total . .	9		5 17	4 91
L-49	70		0 13	0 12
	71		0 39	0 37
	72		1 05	1 00
	157		1 34	1 27
	158		0 19	0 18
	159		0 16	0 15
	160		0 13	0 12
	161		0 80	0 76
	162		0 64	0 61
	163		0 43	0 41
Total . .	10		5 26	5 00
L-50	73		0 41	0 39
	74		0 47	0 45
	75		0 26	0 25
	76		0 20	0 19
	77		0 10	0 10
	78		0 26	0 25
	79		1 28	1 22
	80		0 12	0 11
	81		0 04	0 04
	82		0 03	0 03
	83		0 03	0 03

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
	84	0 14	0 13	
	85	0 06	0 06	
	86	0 07	0 07	
	87	0 08	0 08	
	88	0 10	0 10	
	89	0 64	0 61	
	155	0 66	0 63	
	156	0 38	0 36	
Total . .	19	5 33	5 06	
L-51	65/1	0 44	0 42	
	65/2	0 42	0 40	
	66	1 66	1 58	
	67	0 32	0 30	
	68	0 42	0 40	
	69	0 64	0 61	
	176	0 47	0 45	
	177	0 68	0 65	
	178	0 43	0 41	
	179	0 43	0 41	
	180	0 07	0 07	
	181	0 16	0 15	
	182	0 28	0 27	
Total . .	13	6 42	6 10	
L-52	164	0 45	0 43	
	165	0 38	0 36	
	166	0 38	0 36	
	167	0 36	0 34	
	168	0 66	0 63	
	169	0 20	0 19	
	170	0 35	0 33	
	171	0 37	0 35	
	172	0 33	0 31	
	173	0 46	0 44	
	174	0 75	0 71	
	175	0 62	0 59	
Total . .	12	5 31	5 04	
L-53	90	1.18	1.12	
	91	0.15	0.14	
	92	0.15	0.14	
	93	0.30	0.29	
	94	0.18	0.17	
	143	0.86	0.82	
	153	0.48	0.46	
	154	0.25	0.24	
	580	1.33	1.26	
Total . .	9	4 88	4 64	

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
L-54	95	0.13	0.12	
	97	0 35	0 33	
	98	0 18	0 17	
	99	0 16	0 15	
	100	0 42	0 40	
	101	0 12	0 11	
	102	0 14	0 13	
	103	0 12	0 11	
	104	0 36	0 34	
	105	0 30	0 29	
	119	0 27	0 26	
	120	0 08	0 08	
	121	0 15	0 14	
	122	0 06	0 06	
	123	0 16	0 15	
	124	0 13	0 12	
	125	0 04	0 04	
	126	0 03	0 03	
	127	0 04	0 04	
	128	0 04	0 04	
	129	0 04	0 04	
	130	0 06	0 06	
	131	0 12	0 11	
	132	0 14	0 13	
	133	0 32	0 30	
	134	0 24	0 23	
	135	0 28	0 27	
	136	0 26	0 25	
	137	0 28	0 27	
	138	0 70	0 67	
Total . .	30	5 72	5 43	
L-55	139	1 43	1 36	
	140	0 09	0 09	
	141	0 10	0 10	
	142	0 12	0 11	
	144	0 26	0 25	
	145	0 46	0 44	
	146	0 66	0 63	
	147	0 22	0 21	
	148	0 20	0 19	
	149	0 39	0 37	
	150	0 49	0 47	
	151	0 49	0 47	
	152	0 38	0 36	
	564	0 17	0 16	
	571	0 26	0 25	
Total . .	15	5 72	5 43	

SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
L-56	183	0 55	0 52	
	184	1 52	1 44	
	185	0 87	0 83	
	186	1 02	0 97	
	187	0 07	0 07	
	188	0 52	0 49	
	190	0 81	0 77	
	191	0 40	0 38	
Total . .	8	5 76	5 47	
L-57	222/1	2 68	2 55	
	222/2	1 65	1 57	
	222/3	1 61	1 53	
Total . .	3	5 94	5 64	
L-58	223	0 93	0 88	
	224/1	1 05	1 00	
	224/2	1 05	1 00	
	226	2 53	2 40	
	227	0 38	0 36	
	228	0 24	0 23	
Total . .	6	6 18	5 87	
L-59	202	0 38	0 36	
	203	0 55	0 52	
	204	0 50	0 48	
	205	0 51	0 48	
	206	0 33	0 31	
	207	0 15	0 14	
	208	0 12	0 11	
	210	1 52	1 44	
	211	0 46	0 44	
	212	0 42	0 40	
Total . .	10	4 94	4 69	
L-60	189	0 51	0 48	
	192	0 06	0 06	
	193	0 78	0 74	
	194	0 29	0 28	
	195	0 08	0 08	
	196	0 14	0 13	
	197	0 42	0 40	
	198	0 80	0 76	
	199	0 42	0 40	
	200	0 37	0 35	
	201	0 36	0 34	
	217	0 06	0 06	
	218	0 22	0 21	

SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
	219	0 49	0 47	
	220	0 40	0 38	
	221	0 10	0 10	
Total . .	16	5 50	5 23	
L-61	213	1 43	1 36	
	213/1	1 40	1 33	
	213/1/A	0 92	0 87	
	213/2	1 43	1 36	
	213/3/B	0 00	0 00	
	214	0 57	0 54	
	215	0 57	0 54	
	216	0 56	0 53	
	225	1 65	1 57	
Total . .	9	8 53	8 10	
L-62	239/1	1 00	0 95	
	239/2	1 41	1 34	
	240	0 80	0 76	
	241	0 58	0 55	
	242	1 06	1 01	
	243	0 41	0 39	
	566	0 04	0 04	
Total . .	7	5 30	5 04	
L-63	111	0 74	0 70	
	112	0 15	0 14	
	117	1 52	1 44	
	324	0 18	0 17	
	325	0 49	0 47	
	326	0 64	0 61	
	327/1	25	0 24	
	327/2			
	328	0 90	0 86	
	329	0 69	0 66	
Total . .	10	5 56	5 28	
L-64	113	1 32	1 25	
	114	0 32	0 30	
	115	1 01	0 96	
	116	1 39	1 32	
	118	1 30	1 24	
Total . .	5	5 34	5 07	
L65	229	3 86	3 67	
	230	0 35	0 33	
	231	0 35	0 33	
	232	1 43	1 36	
Total . .	4	5 99	5 69	

SCHEDULE- *Contd.*

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
L-66	306	0 17	0 16	
	307/2	2 00	1 90	
	307/2/A	1 20	1 14	
	307/2/B	0 80	0 76	
	307/3/A	1 20	1 14	
	307/3/B	0 80	0 76	
Total . .	6	6 17	5 86	
L67	307/1/A	0 71	0 67	
	307/1/B	2 00	1 90	
	307/2/C	1 20	1 14	
	307/3/C	1 08	1 03	
	308	0 18	0 17	
	309	0 45	0 43	
Total . .	6	5 62	5 34	
L-68	233	0 35	0 33	
	234	0 84	0 80	
	235/1	1 59	1 51	
	235/2	1 59	1 51	
	236	0 74	0 70	
Total . .	4	5 11	4 85	
L-69	237	0 84	0 80	
	238/1	1 74	1 65	
	238/2	0 00	0 00	
	297	1 26	1 20	
	298	0 31	0 29	
	299	0 73	0 69	
	300/1	0 52	0 49	
	300/2	0 52	0 49	
Total . .	8	5 92	5 62	
L-70	296	1 30	1 24	
	301/1	1 39	1 32	
	301/2	0 40	0 38	
	302	1 56	1 48	
	303	0 30	0 29	
	304	0 28	0 27	
	305	0 62	0 59	
Total . .	7	5 85	5 56	
L-71	280	0 13	0 12	
	281	0 13	0 12	
	282	0 14	0 13	
	283	0 14	0 13	
	289	0 24	0 23	
	290	1 56	1 48	
	291	2 10	2 00	
	292	0 24	0 23	

SCHEDULE- *Contd.*

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
	294	0 24	0 23	
	295	0 25	0 24	
Total . .	10	5 17	4 91	
L-72	264	0 70	0 67	
	265	0 62	0 59	
	266	0 95	0 90	
	267	1 30	1 24	
	268/1	0 74	0 70	
	268/2	0 74	0 70	
	269	0 53	0 50	
	286	0 48	0 46	
Total . .	7	6 06	5 76	
L-73	311	1 75	1 66	
	312	0 81	0 77	
	313	2 58	2 45	
Total . .	3	5 14	4 88	
L-74	276	1 14	1 08	
	277	0 81	0 77	
	278	1 40	1 33	
	279	2 24	2 13	
	315	0 86	0 82	
	316	0 69	0 66	
Total . .	6	7 14	6 78	
L-75	270	0 48	0 46	
	272	0 45	0 43	
	273	0 45	0 43	
	274	0 52	0 49	
	275	1 46	1 39	
	284	0 58	0 55	
	285	0 32	0 30	
	287	0 62	0 59	
	288	0 96	0 91	
	293	0 80	0 76	
	317	1 02	0 97	
	318	0 99	0 94	
Total . .	12	8 65	8 22	
L-76	244	0 33	0 31	
	245	0 38	0 36	
	246	0 13	0 12	
	247	2 44	2 32	
	248/1	1 37	1 30	
	248/2	0 80	0 76	
Total . .	6	5 45	5 18	

SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
L-77	249		1 48	1 41
	250		0 66	0 63
	251		0 28	0 27
	252		3 36	3 19
	263		0 36	0 34
Total . .	5		6 14	5 83
L-78	253/1		0 42	0 40
	253/2		0 42	0 40
	254		0 84	0 80
	255		0 38	0 36
	256		0 69	0 66
	257		0 38	0 36
	258		0 32	0 30
	259		0 36	0 34
	260		0 20	0 19
	261		0 36	0 34
	262		0 12	0 11
	263		0 36	0 34
	271		0 76	0 72
Total . .	13		5 61	5 33
L-79	319		1 24	1 18
	320		0 72	0 68
	322/1		0 54	0 51
	322/2		0 54	0 51
	322/3		0 54	0 51
	322/4		0 54	0 51
	323		0 00	0 00
Total . .	7		4 12	3 19
L-80	357/1		0 70	0 67
	357/2		0 44	0 42
	357/3		0 44	0 42
	357/4		0 44	0 42
	357/5		0 44	0 42
	358/1		0 46	0 44
	358/2		1 88	1 79
	359/1		1 15	1 09
	359/2		1 15	1 09
Total . .	9		7 10	6 75
L-81	330		0 20	0 19
	331		0 30	0 29
	332		0 36	0 34
	333		0 58	0 55
	334		0 64	0 61
	335		1 50	1 43
	336		1 40	1 33

SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		337	1 00	0 95
		338	0 84	0 80
		354	0 33	0 31
		355	0 29	0 28
Total . .	11		7 44	7 07
L-82	356		3 34	3 17
	360/1		1 12	1 06
	360/2		1 11	1 05
	360/3		1 11	1 05
	360/4		1 12	1 06
Total . .	5		7 80	7 41
L-83	364		0 72	0 68
	365		0 62	0 59
	366		0 74	0 70
	387		1 98	1 88
	388		0 18	0 17
	389		0 78	0 74
	390		0 62	0 59
Total . .	7		5 64	5 36
L-84	394		0 48	0 46
	395		0 45	0 43
	396		0 82	0 78
	397		0 72	0 68
	402/1		1 77	1 68
	402/2		1 80	1 71
Total . .	6		6 04	5 74
L-85	391		0 84	0 80
	392		0 73	0 69
	393		1 38	1 31
	398		0 41	0 39
	399		1 23	1 17
	400		0 50	0 48
	401		0 53	0 53
Total . .	7		5 62	5 34
L-86	380		0 13	0 12
	381		0 22	0 21
	382		0 75	0 71
	383		0 82	0 78
	384/1		1 70	1 62
	384/2		0 80	0 76
	385		0 95	0 90
	386		0 89	0 85
Total . .	8		6 26	5 95

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
L-87	377	2 66	2 53	
	376	0 60	0 57	
	378	0 51	0 48	
	379	0 51	0 48	
	431/1	1 05	1 00	
Total . .	5	5 33	5 06	
L-88	1461	2 02	1 92	
	1462	1 40	1 33	
	1463/2	0 55	0 52	
	1463/1	1 65	1 57	
	1464	1 04	0 99	
Total . .	5	6 66	6 33	
L-89	62	3 05	2 90	
	63	1 40	1 33	
	64	0 40	0 38	
	65	0 20	0 19	
	66	0 60	0 57	
Total . .	5	5 65	5 37	
L-90	55	0 65	0 62	
	56	0 80	0 76	
	57	1 40	1 33	
	58	2 60	2 47	
	59	0 91	0 86	
Total . .	5	6 36	6 04	
L-91	54	1 24	1 18	
	1468	2 16	2 05	
	1469	2 14	2 03	
Total . .	3	5 54	5 26	
L-92	1460	1 74	1 65	
	1465/1	3 64	3 46	
	1465/2	0 81	0 77	
Total . .	3	6 19	5 88	
L-93	1466	1 80	1 71	
	1467	1 80	1 71	
	1471	1 48	1 41	
	1472	0 84	0 80	
Total . .	4	5 92	5 62	

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	
L-94	1474	0 44	0 42	
	1475	0 20	0 19	
	1476/1	1 19	1 13	
	1476/2	1 17	1 11	
	1476/3	1 17	1 11	
	1476/4	1 17	1 11	
	1477	1 18	1 12	
Total . .	7	6 52	6 19	
L-95	1473/1	2 40	2 28	
	1473/2	3 23	3 07	
	1473/3	2 23	2 12	
Total . .	1	7 86	7 47	
L-96	52	2 68	2 55	
	53/1	1 45	1 38	
	53/2	1 60	1 52	
	60	0 76	0 72	
	61	0 59	0 56	
Total . .	5	7 08	6 73	
L-97	67	0 51	0 48	
	69	0 55	0 52	
	70	0 25	0 24	
	71	0 39	0 37	
	72	0 25	0 24	
	73	0 85	0 81	
	74	0 66	0 63	
	75	2 19	2 08	
Total . .	8	5 65	5 37	
L-98	81	0 40	0 38	
	82	0 52	0 49	
	83	2 60	2 47	
	84	0 50	0 48	
	85/1/1	0 41	0 39	
	85/1/2	0 79	0 75	
	85/1/3	0 41	0 39	
	85/1/4	0 41	0 39	
	85/2	0 95	0 90	
Total . .	9	6 99	6 64	
L-99	86/1	0 77	0 73	
	86/2	0 39	0 37	
	86/3	0 38	0 36	
	87	2 36	2 24	
	88/1	0 45	0 43	
	88/2	0 75	0 71	



## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		89	0 91	0 86
		90	0 48	0 46
		108	0 32	0 30
Total . .	9		6 81	6 47
L-100	47		1 08	1 03
	48		1 15	1 09
	49		1 44	1 37
	76		0 96	0 91
	77		0 64	0 61
	78		0 34	0 32
	79		0 34	0 32
	80		0 31	0 29
Total . .	8		6 26	5 95
L-101	50		1 20	1 14
	51		0 86	0 82
	1470/1		3 14	2 98
	1470/2		1 20	1 14
Total . .	4		6 40	6 08
L-102	41		0 35	0 33
	45		1 05	1 00
	46		2 65	2 52
	1478		1 17	1 11
Total . .	4		5 22	4 96
L-103	42/1		1 09	1 04
	42/2		0 94	0 89
	42/3		1 10	1 05
	43		1 38	1 31
	44		1 41	1 34
Total . .	5		5 92	5 62
L-104	361		1 48	1 41
	362		1 20	1 14
	362/1		1 20	1 14
	362/2		0 94	0 89
	363		0 28	0 27
Total . .	5		5 10	4 85
L-105	1455		1 60	1 52
	1485		2 50	2 38
	1459/1		1 72	1 63
	1459/2		1 72	1 63
Total . .	4		7 54	7 16

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
L-106	1440		0 35	0 33
	1441		0 43	0 41
	1442		0 34	0 32
	1443		2 24	2 13
	1453		1 46	1 39
	1454		0 88	0 84
	1456		1 11	1 05
Total . .	7		6 81	6 47
L-107	1392		2 24	2 13
	1444		0 09	0 09
	1445		0 30	0 29
	1446		0 16	0 15
	1447		1 20	1 14
	1448		0 28	0 27
	1449		0 23	0 22
	1450		0 56	0 53
	1451		0 25	0 24
	1452		0 28	0 27
	1457		1 60	1 52
Total . .	11		7 19	6 83
L-108	1341		0 72	0 68
	1342		0 46	0 44
	1393		2 45	2 33
	1394		2 70	2 57
	1395		0 35	0 33
	1396		0 66	0 63
Total . .	6		7 34	6 97
L-109	367/1		1 04	0 99
	367/2/A		2 81	2 67
	367/2/B		2 81	2 67
	367/3		0 81	0 77
	367/4		0 40	0 38
Total . .	5		7 87	7 48
L-110	368/1		0 40	0 38
	368/2		0 80	0 76
	369		0 61	0 58
	370		0 22	0 21
	371		0 30	0 29
	373		0 43	0 41
	374		0 49	0 47
	375		0 12	0 11

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		575	0 17	0 16
		578	0 82	0 78
Total . .	10		4 36	4 14
L-111	467		0 73	0 69
	468		0 24	0 23
	469		0 38	0 36
	470		0 44	0 42
	471		1 00	0 95
	472		0 36	0 34
	473		0 16	0 15
	474		0 38	0 36
	475		0 22	0 21
	476		0 26	0 25
	477		0 30	0 29
	478		0 50	0 48
	479		0 32	0 30
Total . .	13		5 29	5 03
L-112	459		2 62	2 49
	466		1 22	1 16
	499		0 75	0 71
	500		0 33	0 31
	501		0 59	0 56
	502		0 23	0 22
Total . .	6		5 74	5 45
L-112A	462		0 41	0 39
	464		0 59	0 56
	465/1		0 46	0 44
	465/2		0 46	0 44
	465/3		0 46	0 44
Total . .	5		2 38	2 26
L-113	487/1		0 54	0 51
	487/2		0 54	0 51
	488		0 40	0 38
	489		0 58	0 55
	490		0 87	0 83
	491		0 17	0 16
	492		0 16	0 15
	493		0 14	0 13
	494		0 17	0 16
	495		0 80	0 76
	496		0 34	0 32
	497		0 10	0 10
	498		0 96	0 91
	503/1		1 31	1 24

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		503/2	0 40	0 38
		570	0 04	0 04
		571	0 26	0 25
		572	0 34	0 32
Total . .	18		8 12	7 71
L-114	456		0 60	0 57
	457		1 36	1 29
	458		1 53	1 45
	460		0 41	0 39
	461		0 38	0 36
	463		0 42	0 40
	568		0 21	0 20
	569		0 09	0 09
	581		0 32	0 30
Total . .	9		5 32	5 05
		Singapur		
L-115	241		1 24	1 18
	242		1 25	1 19
	245		0 08	0 08
	246		0 06	0 06
	247		0 14	0 13
	248		0 01	0 01
	249		0 45	0 43
	250		0 08	0 08
	251		0 09	0 09
	252		0 11	0 10
	253		0 11	0 10
	257		0 22	0 21
	259		0 16	0 15
	260		0 03	0 03
	262		0 26	0 25
	263		0 10	0 10
	265		0 06	0 06
	266		0 08	0 08
	267		0 12	0 11
	268		0 08	0 08
	269		0 08	0 08
	273		0 08	0 08
	278		0 24	0 23
	281		0 09	0 09
	282		0 11	0 10
	284		0 20	0 19
	335		0 13	0 12
	339		0 03	0 03
Total . .	28		5 69	5 41

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
L-116	279		1 62	1 54			1349	0 26	0 25
	283		1 23	1 17			1371/1	2 54	2 41
	285		0 35	0 33			1371/2	1 36	1 29
	289		0 00	0 00					
	289/1		0 64	0 61	Total . .	6		7 57	7 19
	289/2		0 30	0 29					
	289/3		0 30	0 29			Saoli Tukum		
	289/4		0 40	0 38	L-122	1		1 03	0 98
						2		0 88	0 84
Total . .	9		5 65	5 37		3		0 81	0 77
						4		1 07	1 02
L-117	286		0 89	0 85		5		0 35	0 33
	292		0 86	0 82		6		0 40	0 38
	290		0 85	0 81		1343		2 87	2 73
	291		1 68	1 60					
	292		1 67	1 59	Total . .	7		7 41	7 04
Total . .	5		5 95	5 65			Saoli		
					L-122A	1350		0 54	0 51
L-118	301/1		1 62	1 54		1351		0 40	0 38
	301/2		1 62	1 54		1352		0 48	0 46
	301/3		1 62	1 54		1353		1 78	1 69
	340/1		1 47	1 40		1354		0 41	0 39
	340/2		0 80	0 76		1355		0 42	0 40
	343		0 04	0 04		1356		1 32	1 25
						1357		0 46	0 44
Total . .	6		7 17	6 81		1358		0 37	0 35
						1359		0 18	0 17
L-119	302		0 39	0 37		1360		0 40	0 38
	304		0 81	0 77					
	305		3 55	3 37	Total . .	11		6 76	6 42
	307		0 46	0 44					
							Singapur Khedi		
Total . .	4		5 21	4 95	L-123	293		0 56	0 53
						447		0 11	0 10
L-120	1344		1 60	1 52		448		0 37	0 35
	1345		0 82	0 87		449		0 22	0 21
	1387		1 45	1 38		450		1 47	1 40
	1388		0 79	0 75		451		0 54	0 51
	1389		1 45	1 38		452		0 34	0 32
	1390		0 52	0 49		453		0 40	0 38
	1391		0 32	0 30		454		0 56	0 53
	1584		0 21	0 20		455		0 58	0 55
Total . .	8		7 16	6 80	Total . .	10		5 15	4 89
L-121	1346		0 48	0 46			Saoli		
	1347		1 54	1 46	L-124	1379		1 01	0 96
	1348		1 39	1 32		1380		0 98	0 93
						1381		0 46	0 44

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		1383/1	1 83	1 74
		1383/2	0 40	0 38
		1384	0 52	0 49
		1385	0 84	0 80
		1386	0 91	0 86
Total . .	9		6 95	6 60
L-125		1372	0 35	0 33
		1373	0 41	0 39
		1374	0 61	0 58
		1375	0 87	0 83
		1376	1 58	1 50
		1377	0 00	0 00
		1377/1	0 41	0 39
		1377/2	0 81	0 77
		1378	0 91	0 86
		1382	1 20	1 14
Total . .	10		7 15	6 79
L-126		1361	1 23	1 17
		1363	0 44	0 42
		1365	1 46	1 39
		1366	0 46	0 44
		1367	0 51	0 48
		1368	0 66	0 63
		1369	1 04	0 99
		1370	2 29	2 18
Total . .	8		8 09	7 69
		Singapur		
L-127	300		1 42	1 35
	314		0 35	0 33
	315		0 35	0 33
	316		0 51	0 48
	317		2 41	2 29
	3 47		0 81	0 77
Total . .	6		5 85	5 56
L-128	318		0 25	0 33
	319		0 38	0 36
	320		1 56	1 48
	321		1 86	1 77
	341		0 20	0 19
	342		1 56	1 48
Total . .	6		5 91	5 61
L-129	309		0 04	0 04
	310		0 06	0 06

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		311	2 00	1 90
		312	0 10	0 10
		313	1 56	1 48
		322	2 82	2 68
		323	0 56	0 53
		324	0 07	0 07
Total . .	8		7 21	6 85
L-130		325/1	1 98	1 88
		325/2	1 68	1 60
		326/1	0 69	0 66
		336/2	0 81	0 77
		327	1 63	1 55
		328	1 60	1 52
Total . .	6		8 39	7 97

## VILLAGE WISE ABSTRACT

**Project Name :** Asolamendha Project Renovation, Ta. Saoli, Dist. Chandrapur

**Proposed Water User's Association  
Name And Address :**

Proposed Water User's Association No. 8

Khedi Distributory R.D. 24245 M.

Sr. No.	Village Name	Total Survey Nos.	Total Area C.C.A.	Total Area I.C.A.	Remark
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			H.A.	H.A.	
1	Khedi	593	405 78	385 49	
2	Chandali	144	151 38	143 81	
3	Saoli	168	176 46	167 64	Khedi
4	Soli Tukum	6	4 54	4 31	Distri-
5	Singapur	79	57 19	54 71	butory
Total . .		990	795 75	755 96	
area ofWUA -----					

A. J. SANGODE,  
Executive Engineer,  
Soali : Asolamendha Project  
Dated the 13<sup>th</sup> April 2018. Renovation Division  
No. 2, Saoli.

भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. ४७६.

**कार्यकारी अभियंता, यांजकडून**

एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५.

**अधिसूचना-३**

क्रमांक ४४-तांशा-२०१८.—

ज्याअर्थी, एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम ३ नुसार पाणी वापर संस्थेचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे.

त्याअर्थी, मी, अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा प्रकल्प, नुतनीकरण विभाग, क्र. २ सावली याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्ययावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसील, सिंचन शाखा उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यास सुचित करित आहे.

आणि त्याअर्थी, मी, अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा प्रकल्प, नुतनीकरण विभाग, क्र. २, सावली याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणीपुरवठा केला जाणार नाही. आणि सींचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणीपुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहिल.

या प्रसिद्धीपत्राद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती, हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तिस दिवसांचे आत आपल्या हरकती व उजर अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.

**अनुसूची**

**प्रकल्पाचे नाव :** गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंढा

प्रकल्प नुतनीकरण, तालुका सावली, जि. चंद्रपूर

**प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :** नियोजित पाणी

वापर संस्था, क्र. ९, भेजगाव सा.क्र. ३७३२० मी.

मुख्य कालवा वितरिका/ लघुकालवा	ऑफटेक	गावनिहाय सर्व्हे क्रमांक निहाय पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र		
		सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	क्षेत्र
			सी.सी.ए. आय.सी.ए.	सी.सी.ए. आय.सी.ए.
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
			भेजगाव	
मुख्य	भेजगाव	१६५	१ ४४	१ ३७
कालवा	वितरिका	१६६	० ८०	० ७६
	एल-१	१६७	० २४	० २३

ना-एक-४२ (१५३६).

**अनुसूची-चालू**

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		१६८	० ८४	० ८०
		१६९	४ २२	४ ०१
एकूण	०५	७ ५४	७ १६	
एल-२		१७७	२ १८	२ ०७
		१७८	० ७९	० ७५
		१७९	० ६०	० ५७
		१८०	० ८९	० ८५
		१८१	४ १८	३ ९७
एकूण	०५	८ ६४	८ २१	
एल-३		१८२	० ४६	० ४४
		१८३	० ३०	० २९
		१८४	० १७	० १६
		१८५	० १६	० १५
		१८६	० १७	० १६
		१८७	० १६	० १५
		१८८	० २१	० २०
		१८९	३ ११	२ ९५
		१९०	० ७६	० ७२
		१९१	० ७६	० ७२
		१९९	२ ४२	२ ३०
एकूण	११	८ ६८	८ २५	
एल-४		१७६	१ ८२	१ ७३
		१७०	० ४९	० ४७
		१७१	० ३२	० ३०
		१७२	० ५२	० ४९
		१७३	१ ७१	१ ६२
		१७४	० ००	० ००
		१७५	० ५८	० ५५
		१९२	२ ६८	२ ७२
		१९३	० ३०	० २९
		१९४	१ १४	१ ०८
		१९५	० १६	० १५
एकूण	११	९ ९०	९ ४१	

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
	एल-५	१९६/१	० ००	० ००		एल-८	२३४	० ६२	० ५९
		१९६/२	२ ०४	१ ९४			२३५	१ ४६	१ ३९
		१९७/१	० ८९	० ८५			२३६	० १४	० १३
		१९७/२	० ९०	० ८६			२३७	१ १४	१ ०८
		१९७/३	० ९०	० ८६			२३८	० ५२	० ४९
		१९८	० ७६	० ७२			२३९	१ ३१	१ २४
		२०४	१ ७८	१ ६९			२४०	१ १०	१ ०५
		२००	० ४९	० ४७			२४१	० ३०	० २९
		२०१	० ३४	० ३२			२४२	० ५१	० ४८
		२०२	० ४५	० ४३			२६५	० ६८	० ६५
		२०५	१ ०२	० ९७			२६६	० ०८	० ०८
							२६७	० ५२	० ४९
	एकूण	.. ११	९ ५७	९ ०९			२६३	० १६	० १५
							२६४	० ००	० ००
	एल-६	१९६/१	२ ००	१ ९०			२६८	० १०	० १०
		१९६/२	० ००	० ००			२६९	० ०९	० ०९
		२०९/१	० ४२	० ४०					
		२०९/२	० ८४	० ८०					
		२१०	० ०५	० ०५		एकूण	.. १६	८ ७३	८ २९
		२०३	० ५५	० ५२					
		२०६	३ ०४	२ ८९		एल-९	२४९	० ०७	० ०७
		२०७	० ६०	० ५७			२५०	० ०८	० ०८
		२०८	१ ००	० ९५			२५१	० ०६	० ०६
							२५२	० २१	० २०
							२५३	० ३४	० ३२
	एकूण	.. ९	८ ५०	८ ०८			२५४	० ३५	० ३३
							२५५	० ३६	० ३४
							२५६	० २८	० २७
	एल-७	२०८	१ ६१	१ ५३			२५७	० ३१	० २९
		२११	० ५८	० ५५			२५८	० ३८	० ३६
		२१२	० ५४	० ५१			२५९	० २८	० २७
		२१३	० ०४	० ०४			२६०	० ३२	० ३०
		२१४	० ४७	० ४५			२६१	० ४०	० ३८
		२१५	० ५०	० ४८			२६२	० ४०	० ३८
		२१६	० ६१	० ५८			५२९	० १४	० १३
		२१७	० ०२	० ०२			५३०	० १७	० १६
		२१८	० ००	० ००			५३१	० ०६	० ०६
		२१९	३ ९२	३ ७२			५३२	० ०७	० ०७
							२४७	१ ६३	१ ५५
	एकूण	.. १०	८ २९	७ ८८			२४८/१	० ९८	० ९३
							२४८/२	० ९९	० ९४
							२४३	० ५७	० ५४

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२४४	० ५४	० ५१		एल-१३	१४०	० ००	० ००
		२४५/१	० ८४	० ८०			१४१	० २६	० २५
		२४५/२	० ००	० ००			१४२	० २८	० २७
		२४६	० ३८	० ३६			१४३	० २८	० २७
	एकूण	.. २६	१० २१	९ ७०			१४४	० ३४	० ३२
एल-१०		१०३	० ८६	० ८२			१४५	० ६२	० ५९
		१०४	२ ०२	१ ९२			१४६	० १५	० १४
		१०५	२ २०	१ ०९			१५३	६ ५९	६ २६
		१०६	२ ४४	२ ३२			१५४	० ००	० ००
		१०७	१ २८	१ २२		एकूण	.. ९	८ ५२	८ ०९
		१०८	० ००	० ००					
		१०९	२ ०२	१ ९२		एल-१४	१५३	५ १०	४ ८५
	एकूण	.. ७	१० ८२	१० २८			१५३/२	१ ०२	० ९७
एल-११		९८	० ३०	० २९			१६१	० १७	० १६
		९९	० ३८	० ३६			१६२	० १७	० १६
		१००	० ३०	० २९			१६३	२ १०	२ ००
		१०१	२ १०	२ ००			१६४	० ५२	० ४९
		१०२	० ६२	० ५९		एकूण	.. ६	९ ०८	८ ६३
		११०/१	० ६९	० ६६					
		११०/२	० ६९	० ६६		एल-१५	११७	० २८	० २७
		११०/३	० ६९	० ६६			११८	० ८३	० ७९
		११०/४	० ६९	० ६६			१२०	१ ४०	१ ३३
		११०/५	० ६९	० ६६			१२२	० ३६	० ३४
		११०/६	० ४०	० ३८			१२३	० ४२	० ४०
		१२१	१ ९६	१ ८६			१२४	० ३०	० २९
	एकूण	.. १२	९ ५१	९ ०३			१२५	० ४६	० ४४
एल-१२		१४७	० ४०	० ३८			१२६	० ३६	० ३४
		१४८	१ २६	१ २०			१२७	० ७८	० ७४
		१४९	० ९४	० ८९			११६	० ५४	० ५१
		१५०	० ०३	० ०३			१२८	० ३६	० ३४
		१५१	० ०८	० ०८			१२९	० ३६	० ३४
		१५२	२ ०८	१ ९८			१३०	० ४१	० ३९
		१५३	४ २०	३ ९९			१३१	० ४९	० ४७
		१५३/२	० ००	० ००			१३२	१ ४८	१ ४१
	एकूण	.. ८	८ ९९	८ ५४		एकूण	.. १६	१० ६३	१० १०

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
एल-१६		५१	६ १८	५ ८७	एल-१९		७७	१ २३	१ १७
		५१	१ ००	० ९५			७८/१	० ३२	० ३०
		१३४	० ७४	० ७०			७८/३	० ३१	० २९
		१३५	० ३०	० २९			७८/४	० ३१	० २९
		१३६	० ३८	० ३६			७९	१ ०८	१ ०३
		१३७	१ ४८	१ ४१			८०	१ ९४	१ ८४
		५६१/१	१ १९	१ १३			८६	१ ४६	१ ३९
एल-१७	एकूण	.. ९	११ २७	१० ७१	एल-२०	एकूण	.. ९	८ १७	७ ७६
		५३५	१ ००	० ९५			६६	२ ४०	२ २८
		५३६	० ९८	० ९३			६९	० २४	० २३
		५४५	० ७६	० ७२			७०	१ ६८	१ ६०
		५४७	० ४२	० ४०			७१	१ ५२	१ ४४
		५४८	० ४२	० ४०			७२/१	१ २६	१ २०
		५४९	० ५०	० ४८			७२/२	० ४४	० ४२
एल-१८		५५०	० ४२	० ४०	एल-२१		७३	० ५४	० ५१
		५५१	० ६०	० ५७			७४	० ०५	० ०५
		५३३	० १९	० १८			७५	० ६०	० ५७
		५३७	० ३२	० ३०			७६	० ४०	० ३८
		५४२	० ००	० ००		एकूण	.. ११	९ १३	८ ६७
		५४३	० ५७	० ५४			४४	० ७८	० ७४
		५४४	० २३	० २२			५३/१	१ १६	१ १०
एल-१९		५५२	० ६७	० ६४	एल-२२		५३/२	० ४०	० ३८
		५५३	० ६७	० ६४			५४	० ४०	० ३८
		५५४	० ००	० ००			५५	० ०४	० ०४
	एकूण	.. १६	७ ७५	७ ३६			५६	० ८८	० ८४
		८१	१ १८	१ १२			५७	० १३	० १२
		८२	० ३९	० ३७			५८	० ७५	० ७१
		८३	० ४२	० ४०			५९	० ३७	० ३५
एल-२०		८४	० ७२	० ६८	एल-२३		६०	० ००	० ००
		८५	० ९०	० ८६			६१	० ६१	० ५८
		९४	१ ९४	१ ८४			६२	० ७८	० ७४
		९१	० ९०	० ८६			६३	० ३४	० ३२
		९२	० ६७	० ६४			६४	० ४०	० ३८
		९३	१ ३०	१ २४			६७	० ५०	० ४८
		९५	० ३३	० ३१			६८	० ००	० ००
एल-२१		९६	० ५२	० ४९	एल-२४		८८	१ ९०	१ ८१
		९७	१ ८६	१ ७७					
	एकूण	.. १२	११ १३	१० ५७					
		८१	१ १८	१ १२					
		८२	० ३९	० ३७					
		८३	० ४२	० ४०					
		८४	० ७२	० ६८					



अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
		८९	० ००	० ००		एल-२५	२८९	१ ३८	१ ३१
		९०	० ४५	० ४३			२९०	३ ००	२ ८५
		११३	० ९२	० ८७			२९१	० ३४	० ३२
							२९७	० ८६	० ८२
	एकूण	२०	१० ८१	१० २७			२९२	० ४६	० ४४
							२९८	० ६२	० ५९
							२९९	० ६४	० ६१
एल-२२	२७४	१ ४८	१ ४१				३००	० ७३	० ६९
	२७५	० ००	० ००				३०१	० ७०	० ६७
	२७६	३ ६२	३ ४४				३०२	० ३७	० ३५
	२७६/१	० ००	० ००				३०३	० ००	० ००
	२७६/२	० ००	० ००				३०६	० १५	० १४
	२७७/१	१ ९६	१ ८६				३०७	० १०	० १०
	२७७/२	० ६८	० ६५						
	२७८	० ००	० ००			एकूण	१३	९ ३५	८ ८८
	२७९	१ ५२	१ ४४						
	२८०/१	० ४०	० ३८		एल-२६	२४१	० ७५	० ७१	
	२८०/२	० ८०	० ७६			२४२	० ३२	० ३०	
	२८०/३	० ४०	० ३८			२४३	० ००	० ००	
						२४४	० ००	० ००	
	एकूण	१३	१० ८६	१० ३२		२४५	० ००	० ००	
						२४६	० ८०	० ७६	
एल-२३	२७०	३ ५५	३ ३७			२४७	० ६८	० ६५	
	२७१	२ ४०	२ २८			२५९	१ ०८	१ ०३	
	२७२	१ ६५	१ ५७			२६०	० २९	० २८	
	२७३	० ९०	० ८६			२६१	० ३७	० ३५	
						२६२	० ०८	० ०८	
	एकूण	४	८ ५०	८ ०८		२६३	० १०	० १०	
						२६४	० ००	० ००	
एल-२४	२८१/१	० ७८	० ७४			२६५	१ ७०	१ ६२	
	२८१/२	० ७७	० ७३			२६६	० ५०	० ४८	
	२८२	० ००	० ००			२६७	० ४८	० ४६	
	२८३	० ६९	० ६६			२६८	१ १०	१ ०५	
	२८४	२ २८	२ १७						
	२८५	० ७२	० ६८			एकूण	१७	८ २५	७ ८४
	२८६	० ३४	० ३२						
	२८७	० ५६	० ५३		एल-२७	३०४	१ ५२	१ ४४	
	२८८	१ ५७	१ ४९			३०५	० ५४	० ५१	
	२९३	१ ३६	१ २९			११२	० ४६	० ४४	
						११३	० ३९	० ३७	
	एकूण	१०	९ ०७	८ ६२		११०	० ०७	० ०७	
						१११	० ६३	० ६०	

[illegible]

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		३१७/१	० ५९	० ५६				सितळा	
		३१७/२	० ०३	० ०३	एल-३४	६	० ४२	० ४०	
		३१८	० ८०	० ७६		७	० २२	० २१	
		३१९	० ६८	० ६५		९	२ ६८	२ ५५	
		३२०	० ६०	० ५७		१०	० ७५	० ७१	
		३२१	० ५८	० ५५		२५	० ४१	० ३९	
						३१	० २८	० २७	
एकूण	.. १८	१० २२	९ ७१			३२	० १७	० १६	
						३३	० ४८	० ४६	
						३४	० १७	० १६	
एल-३२						३५	० ४२	० ४०	
	१	० ७२	० ६८			३६	० ५२	० ४९	
	२	० ५७	० ५४			४३	० ६५	० ६२	
	३	० ३६	० ३४			४४	० ५६	० ५३	
	४	० ९७	० ९२			४५	० ७७	० ७३	
	५	० ४०	० ३८			४६	० २३	० २२	
	६	० ७३	० ६९						
	७	० ६०	० ५७						
	८	० १०	० १०		एकूण	.. १५	८ ७३	८ २९	
	९	० १२	० ११						
	१०	० २०	० १९						
	११	० ५६	० ५३		एल-३५	४९०/१	० ९७	० ९२	
	१२	१ ३६	१ २९			४९०/२	० ९७	० ९२	
	१४	० २०	० १९			४९१	० १३	० १२	
	१५	० ८२	० ७८			४९२	० ५२	० ४९	
	१६	१ ९२	१ ८२			४९३	० ८३	० ७९	
	१७	० ००	० ००			४९४	० २२	० २१	
	५०	० ००	० ००			४९५	१ ३२	१ २५	
						४९६	१ ७७	१ ६८	
एकूण	.. १७	९ ६३	९ १५			४९७	२ ५२	२ ३९	
						४९८	० ३१	० २९	
एल-३३						४९९	० ३७	० ३५	
	१८	१ ०४	० ९९			५००	० ५७	० ५४	
	१९	० ५२	० ४९			५०१	० ६२	० ५९	
	२०	० ३८	० ३६			५०२	० ००	० ००	
	२१	१ ७०	१ ६२			५५५	० ००	० ००	
	२२	१ १०	१ ०५						
	२४	० ९२	० ८७		एकूण	.. १५	११ १२	१० ५६	
	२५	१ १४	१ ०८						
	२७	० ४७	० ४५		एल-३६	५०३	० ००	० ००	
	२३	१ २१	१ १५			५०४	० ६०	० ५७	
	४७	१ ०९	१ ०४			५०५	० ७०	० ६७	
						४८४	० ६४	० ६१	
एकूण	.. १०	९ ५७	९ ०९			४८५	० ५२	० ४९	

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
		४८६	० २६	० २५			४५	० ६१	० ५८
		४८८	० १९	० १८			४६	० ५४	० ५१
		४८९	१ २४	१ १८			३०	० ३१	० २९
		४८०	१ ५६	१ ४८			३१	० ५१	० ४८
		४८१	० ४७	० ४५			३२	० ६२	० ५९
		४८२	० ९४	० ८९			३३	० ६४	० ६१
		४८३	० २४	० २३			३५	० ५८	० ५५
		४८७	३ ४८	३ ३१			३८	० ३२	० ३०
							३९	० ५८	० ५५
							४०	० ५४	० ५१
	एकूण	१३	१० ८४	१० ३०					
		येजगाव					एकूण	१९	१० ६५
एल-३७	७	० ००	० ००						
	८	० ००	० ००						
	९	१ २०	१ १४						
	१०	० ००	० ००						
	११	० ६५	० ६२						
	१२	० ६५	० ६२						
	१३	० ३८	० ३६						
	१४	१ ११	१ ०५						
	१५	० ०५	० ०५						
	१६	० ८९	० ८५						
	१७	० ९४	० ८९						
	१८	० ४५	० ४३						
	१९	० ५३	० ५०						
	२०	० ६५	० ६२						
	२१	० ४८	० ४६						
	२२	० ०९	० ०९						
	२५	० २१	० २०						
	२६	० ६५	० ६२						
	एकूण	१८	८ ९३	८ ४८					

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
		५८	० १८	० १७			१६२	० ९२	० ८७
		५९	० २२	० २१			१६३	० २५	० २४
		६०	० ००	० ००			१६४	३ ८५	३ ६६
		६१	१ २८	१ २२			१६६	० ७०	० ६७
		६२	० ९०	० ८६					
		६६	० ६५	० ६२		एकूण	१ ९	९ १८	८ ७२
		सितळा येजगाव							
		६७	० ३४	० ३२	एल-४३	१४२	० ३६	० ३४	
		१	० ००	० ००		१४३	० ४०	० ३८	
		२	० ५२	० ४९		१४४	० ८६	० ८२	
		३	० ५२	० ४९		१४५/२	१ ००	० ९५	
		४	० ९७	० ९२		१४५/१	० ९९	० ९४	
		१८२	० ८१	० ७७		१४६	० ७९	० ७५	
						१४७	० ५६	० ५३	
						१४८	० ५७	० ५४	
						१४९	० ५८	० ५५	
						१५०	१ ६१	१ ५३	
						१६५	१ २२	१ १६	
	एकूण	२२	८ २५	७ ८४					
		सितळा							
एल-४१		७१	० ३२	० ३०		एकूण	११	८ ९४	८ ४९
		७२	० ३२	० ३०					
		७३	१ ४०	१ ३३	एल-४४	१७७	१ ००	० ९५	
		सितळा येजगाव				१७८	१ २२	१ १६	
		७४	१ ६०	१ ५२		१७९	१ ००	० ९५	
		१७६	१ ६०	१ ५२		१८०	१ ६६	१ ५८	
		१८७	० १४	० १३		१८१	० ७५	० ७१	
		१७२	० ४५	० ४३		१८५	० ४०	० ३८	
		१७३	० ४३	० ४१		१६७	० ८२	० ७८	
		१७४	० ७०	० ६७		१६८	१ २५	१ १९	
		१७५	३ १९	३ ०३		१६९	० ४०	० ३८	
		१७७	० ५०	० ४८		१७०	० २५	० २४	
		१८८	० ७०	० ६७		१७१	१ ४२	१ ३५	
						१८३	० ५२	० ४९	
	एकूण	१२	११ ३५	१० ७८		एकूण	१२	१० ६९	१० १६
		येजगाव							
एल-४२		१५२	० २०	० १९	एल-४५	१०५	० ५०	० ४८	
		१५३	१ ५४	१ ४६		१०६	० १८	० १७	
		१५४	० ६८	० ६५		१०७	० ४०	० ३८	
		१६०	० १४	० १३		१०८	० २६	० २५	
		१६१	० ९०	० ८६		१०९	० २०	० १९	
		दुगाला माल							

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
		११०	० ०४	० ०४				विरई	
		१११	० ५६	० ५३	एल-४७	६७	१ ५२	१ ४४	
		११२	० ४०	० ३८		६८	० ७१	० ६७	
		११३	० ००	० ००		६९	१ ०५	१ ००	
		११४	० ००	० ००		७०	० ७४	० ७०	
		११५	० २४	० २३		७६/१	० ५३	० ५०	
		११६	० ३६	० ३४		७६/२	० ५३	० ५०	
		११७	० ४०	० ३८		७६/३	० ५३	० ५०	
		११८	० ८८	० ८४		७७	२ ०४	१ ९४	
		११९	१ २०	१ १४		७८	० ००	० ००	
		१२०	० ३८	० ३६		७९	० ००	० ००	
		१३५	१ ३२	१ २५		८०	० ००	० ००	
		१४२	० ४६	० ४४		८१	० ३८	० ३६	
		१४३	० ०४	० ०४		८२	० ३०	० २९	
	एकूण	१९	७ ८२	७ ४३	एकूण	१३	८ ३३	७ ९१	
एल-४६		१५	० २८	० २७	एल-४८	५६	० ८६	० ८२	
		१४	२ ७५	२ ६१		५७	० २१	० २०	
		८९	० ४०	० ३८		५८	० २५	० २४	
		९०	० ३२	० ३०		५९	० २२	० २१	
		९२	० ३३	० ३१		६०	१ ७२	१ ६३	
		९३	० ३२	० ३०		६१	० १९	० १८	
		९४	० ४४	० ४२		६२	२ २५	२ १४	
		९५	० २९	० २८		६३	० २३	० २२	
		९७	० २४	० २३		६४	० ५१	० ४८	
		९८	० १६	० १५		६५	० २२	० २१	
		१०२	० ००	० ००		६६	० १९	० १८	
		१०३	० ४४	० ४२		४९	० ९८	० ९३	
		१०४	० ५६	० ५३		५०	० २३	० २२	
		१२१	० १६	० १५	एकूण	१३	८ ०६	७ ६६	
		१२२	० १२	० ११					
		१२३	० ४४	० ४२					
		१२४	० १६	० १५	एल-४९	२७९	० ३९	० ३७	
		१२५	० १६	० १५		२८०/१	० ५०	० ४८	
		१२६	० २४	० २३		२८०/२	० ९७	० ९२	
		१२९	० ३०	० २९		२८१	० १८	० १७	
		१३३	० १२	० ११		२८२	० ३८	० ३६	
						२८३	० ६२	० ५९	
						२८४	० ९५	० ९०	
						२८५	० १३	० १२	
	एकूण	२१	८ २३	७ ८२					

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२८६	१ ७२	१ ६३		एल-५२	२२०	० ००	० ००
		२८७	० ०४	० ०४			२२१	० ००	० ००
		२८८	० ००	० ००			२२२/१	१ ४६	१ ३९
		२८९	० ००	० ००			२२२/२	१ ४६	१ ३९
		२९०	१ ४७	१ ४०			२२३	० ६४	० ६१
		२९१	० ००	० ००			२२४	० ८०	० ७६
		२९२	० ३१	० २९			२२५	० ४४	० ४२
		२९२/१/क	० ५५	० ५२			२२६/१	० ४५	० ४३
							२२६/२	० ४५	० ४३
	एकूण	१६	७ ६६	७ २८			२३३/१	१ ११	१ ०५
							२३३/२	१ ११	१ ०५
एल-५०		२९२	० ००	० ००			२७४	१ ४२	१ ३५
		२९२/१/क	० ००	० ००			२७५	० १६	० १५
		३०८	१ ३२	१ २५					
		३०९	० ५६	० ५३		एकूण	१३	९ ५०	९ ०३
		३१०	० ३१	० २९					
		३१२	० ३६	० ३४		एल-५३	२७०/१	० ४०	० ३८
		३१३	० ८१	० ७७			२७०/२	० ४०	० ३८
		३१४	० ३२	० ३०			२७०/३	० ९४	० ८९
		३१५	१ ३०	१ २४			२७०/४	० ९२	० ८७
		३१६	० ३८	० ३६			२७१/१	० ७०	० ६७
		३१७	० ५६	० ५३			२७१/२	० ६९	० ६६
		३१८	० ००	० ००			२७१/३	० ६९	० ६६
							२७१/४	० ६९	० ६६
	एकूण	१२	५ ९२	५ ६२			२७२	५ ८४	५ ५५
एल-५१		२९४	० ८१	० ७७		एकूण	११	११ २७	१० ७१
		३०४	० ३३	० ३१					
		३०५	० ८१	० ७७		एल-५४	२७०	० ००	० ००
		३०६	० ६०	० ५७			३८५	० १४	० १३
		३०७	० ७८	० ७४			३८६/१	१ ०२	० ९७
		३१९	० ४९	० ४७			३८६/२	१ ००	० ९५
		३२०	० ६०	० ५७			३८७	० १५	० १४
		३२१	० ६६	० ६३			३८८	१ १४	१ ०८
		३२२	० ४९	० ४७			३८९	० ०५	० ०५
		३२३	० ४५	० ४३			३९०	० २५	० २४
		३२४	० २०	० १९			३९१	० २०	० १९
		३२५	० ००	० ००			४३२	० ३६	० ३४
		३२६	० ००	० ००			४३३	० ८९	० ८५
							४३४	० ९२	० ८७
	एकूण	१३	६ २२	५ ९१		एकूण	१२	६ १२	५ ८१

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
	एल-५५	४३०	० ७०	० ६७		एल-५८	३०३	१ ५५	१ ४७
		४३१	० ५०	० ४८			३२७	२ २६	२ १५
		४३५	१ ७८	१ ६९			३२८	० ८५	० ८१
		४३६	० ४०	० ३८			३२९	० ००	० ००
		४३७	० २६	० २५			२९३	० ६१	० ५८
		४३८	० ९७	० ९२			२९५	० ००	० ००
		४३९	० ८७	० ८३			२९६	० ००	० ००
		४४१	० ५४	० ५१			२९७	० ००	० ००
		४४२	० ४०	० ३८			२९८	० ६७	० ६४
		४४३	० ८८	० ८४			२९९	१ ०२	० ९७
		५५८	० ६३	० ६०			३००	० ०७	० ०७
	एकूण	.. ११	७ ९३	७ ५३			३०१	१ ३८	१ ३१
	एल-५६	३९२	० ४२	० ४०			३०२	० २०	० १९
		३९३	० ००	० ००			५५७	० ००	० ००
		३९४	० ५०	० ४८		एकूण	.. १४	८ ६१	८ १८
		३९५	० ६६	० ६३					
		३९६	१ ४०	१ ३३		एल-५९	३३०	१ ५०	१ ४३
		३९७	० १६	० १५			३३१	० ००	० ००
		४२७	० ८२	० ७८			३३२	० ००	० ००
		४२८	० ४३	० ४१			३३३	२ १६	२ ०५
		४२९	१ ६८	१ ६०			३३४	० ८०	० ७६
		४४६	० ०८	० ०८			३३५	० ००	० ००
		४४७	० १७	० १६			३३६	० ८०	० ७६
		४४८	० २१	० २०			३४०	२ १२	२ ०१
		४४९	० ५४	० ५१			३४१	० ७६	० ७२
		४५०	० ४४	० ४२					
		४५१	० ५२	० ४९		एकूण	.. ९	८ १४	७ ७३
	एकूण	.. १५	८ ०३	७ ६३					
	एल-५७	३७९	२ ०४	१ ९४		एल-६०	३७५	० ३८	० ३६
		३८०	१ ८४	१ ७५			३७६	१ ४०	१ ३३
		३८१	२ ९२	२ ७७			३७७	० ३८	० ३६
		३८२	० ००	० ००			३७८	० ४०	० ३८
		३८३	० ४२	० ४०			३९८	४ ३३	४ ११
		३८४	१ ७२	१ ६३			३९९	१ ४६	१ ३९
	एकूण	.. ६	८ ९४	८ ४९		एकूण	.. ६	८ ३५	७ ९३



अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
एल-६१		४४०	० ६३	० ६०	एल-६४		३५१	० ६५	० ६२
		४४४	० ५९	० ५६			३५२	० ७०	० ६७
		४४५	० ७९	० ७५			३५३	० ४९	० ४७
		५२२	० ००	० ००			३६२	२ ४९	२ ३७
		५२४	० ९०	० ८६					
		५२५	० ००	० ००					
		५२६	० ३४	० ३२		एकूण	.. १०	९ ८२	९ ३३
		५२७	० ४४	० ४२					
		५२८	० ४५	० ४३					
		५३४	० ९६	० ९१			३३७	१ २०	१ १४
		५१७	० २०	० १९			३३८	० ७६	० ७२
		५१८	० ३०	० २९			३३९	० ४२	० ४०
		५४६	० ४८	० ४६			३४८	० ५८	० ५५
		५६२	० २०	० १९			३४९	० ७०	० ६७
एल-६२	एकूण	.. १४	६ २८	५ ९७	एल-६५		३५०	० ४७	० ४५
							३६१	२ ४५	२ ३३
		४५२	० ४१	० ३९			३६३	० ००	० ००
		४५३	० ७३	० ६९			३६४	० ००	० ००
		५१०	० २५	० २४			३६५	० ६५	० ६२
		५११	१ ०२	० ९७			३६६	० ५५	० ५२
		५१२	० ७१	० ६७			३६७	० १२	० ११
		५१३	१ २०	१ १४			३६९	१ २८	१ २२
		५१५	० ६७	० ६४			३७०	० ००	० ००
		५१६	० १५	० १४		एकूण	.. १४	९ १८	८ ७२
		५१९	० ७३	० ६९					
		५२०	० ००	० ००					
		५२१	० ००	० ००			३७२	३ ७८	३ ५९
		४६१	० ३४	० ३२			३७३	३ ५५	३ ३७
एल-६३	एकूण	.. १६	११ ५३	१० ९५			३७३/१	० ००	० ००
							३७३/२	० ००	० ००
		३५४	० ४५	० ४३			३७३/३	० ००	० ००
		३५५	० २४	० २३			३७३/४	० ००	० ००
		३५६	० ९०	० ८६			३७४	० ०४	० ०४
		३५७	० ८६	० ८२			३४४	० ५०	० ४८
		३५८	० ९०	० ८६			३४२	० ६४	० ६१
		३५९	२ १४	२ ०३			३४३	० ८२	० ७८
							३४५	० ३०	० २९
							३४७	० १५	० १४
						एकूण	.. १२	९ ७८	९ २९

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
एल-६६	३७१	१ ५७	१ ४९				६५	० ००	० ००
	३७१/१	० ००	० ००				६६	० ००	० ००
	३७१/३	० ००	० ००				६७	० ७६	० ७२
	३७१/४	० ००	० ००				६८	० ८१	० ७७
	३६८	१ ७९	१ ७०				६९	१ १५	१ ०९
	४००	१ १२	१ ०६				७०	० ९३	० ८८
	४०१	१ ४०	१ ३३				७१	० ७२	० ६८
	४०२	० ९१	० ८६				७२	१ ५५	१ ४७
	४०३	० ७६	० ७२				७३	० १९	० १८
	४०४	० ००	० ००						
	४२४	१ ९४	१ ८४		एकूण	१५	१० ६४	१० ११	
	४२५	० ८८	० ८४						
एकूण	१२	१० ३७	९ ८५		एल-६९		४०५	० ००	० ००
							४०६	० ००	० ००
							४०७	० ००	० ००
एल-६७	४१८	० ३७	० ३५				४०८	० ५५	० ५२
	४१९	० ४८	० ४६				४०९	० ००	० ००
	४२०	० ६५	० ६२				४१०	० ६०	० ५७
	४२१	० ०६	० ०६				४११	० २७	० २६
	४२२	० ००	० ००				४१२	१ १४	१ ०८
	४२३	१ ५६	१ ४८				४१५	१ ५०	१ ४३
	४२४	० ६१	० ५८				४१६	१ ५०	१ ४३
	४२६	० ८२	० ७८				४१७	० ९७	० ९२
	४५४	० ५८	० ५५				४५७	२ ६६	२ ५३
	४५५	१ ५२	१ ४४				४५८	० ३५	० ३३
	४५६	० ००	० ००				४६०	० १८	० १७
	५६०	० १८	० १७		एकूण	१४	९ ७२	९ २३	
	५१४	० ००	० ००						
	५५६	० ००	० ००		एल-७०		४१३	० १२	० ११
	५५९	० ६२	० ५९				४१४	१ ३०	१ २४
एकूण	१५	७ ४५	७ ०८				४६३	० ३८	० ३६
							४६४	० १३	० १२
							४६५	० १९	० १८
							४६६	० ००	० ००
एल-६८	७४	० ९८	० ९३				४६७	० ५७	० ५४
	७५/१	० ००	० ००				४६८	० १२	० ११
	७५/२	० ००	० ००				४६९	० ६७	० ६४
	७५	३ १५	२ ९९				४७०	० २४	० २३
	७६	० ४०	० ३८				४७१	० ०६	० ०६

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
		४७३	० ७४	० ७०			८७/२	१ २१	१ १५
		४७४	१ ७९	१ ७०			८८/१	१ ५७	१ ४९
		४७५	० ८६	० ८२			८८/२	१ ५७	१ ४९
		४७६	० ७३	० ६९			८९	० ३६	० ३४
		४७७	० ५३	० ५०			९०	० ००	० ००
		४७८	० ७२	० ६८					
		४७९	० ६०	० ५७					
	एकूण	१९	९ ८४	९ ३५		एकूण	२०	११ ९८	११ ३८
		येजगाव							
एल-७१	५२/१	० ७४	० ७०		एल-७३	४७	० ७५	० ७१	
	५२/२	० ७३	० ६९			४८/१	० ५८	० ५५	
	५२/३	० ००	० ००			४८/२	० ४०	० ३८	
	५३	० ६९	० ६६			४९/१	० ४२	० ४०	
	५४	० ५६	० ५३			४९/२	० ४०	० ३८	
	५५	४ ५७	४ ३४			५०	१ ११	१ ०५	
	५६	१ ६८	१ ६०			५१	० ००	० ००	
	५७	० ७०	० ६७			९६	१ १३	१ ०७	
	५८	० ६०	० ५७			९७	० ७०	० ६७	
	५९	० ९२	० ८७			९८	० ७८	० ७४	
	६०	० ६६	० ६३			९९	३ ५५	३ ३७	
	६२	० १५	० १४			१००	० ४७	० ४५	
						१८४	० ४०	० ३८	
	एकूण	१२	१२ ००	११ ४०		एकूण	१३	१० ६९	१० १६
एल-७२	६१	० ९४	० ८९		एल-७४	९२	० ३५	० ३३	
	६२	१ १०	१ ०५			१०८	७ १०	६ ७५	
	६३	२ ८४	२ ७०			१०९/१	१ १४	१ ०८	
	६४	० ००	० ००			१०९/२	१ ०७	१ ०२	
	७७/१	१ ४७	१ ४०						
	७७/२	० ४१	० ३९		एकूण	४	९ ६६	९ १८	
	७९	० ००	० ००						
	८०	० ००	० ००		एल-७५	९३	१ ४८	१ ४१	
	८१	० २७	० २६			९४	१ १०	१ ०५	
	८२	० ००	० ००			९५	० ६४	० ६१	
	८३	० ००	० ००			१०१	० ९८	० ९३	
	८४	० ००	० ००			१०२	० ६६	० ६३	
	८५	० २४	० २३			१०३	० ६०	० ५७	
	८६	० ००	० ००			१०४	१ १४	१ ०८	
	८७	० ००	० ००			१०५	० ५२	० ४९	
						१०६	० ३०	० २९	

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		१२२/१	१ १४	१ ०८			१५१/२	१ ६५	१ ५७
		१२२/२	१ १४	१ ०८			१५१/३	० ९०	० ८६
		१२२/३	१ १५	१ ०९			१५१/४	० ८१	० ७७
							१४६	० ४०	० ३८
	एकूण	.. १२	१० ८५	१० ३१			१४७	० ५०	० ४८
एल-७६		१०७	० ४०	० ३८			१४९	० ६२	० ५९
		१११	० ००	० ००			१४८	० ६४	० ६१
		११२	० ३४	० ३२			१५०	० ५८	० ५५
		११३	० ६६	० ६३		एकूण	.. ११	८ ०७	७ ६७
		११४	० ६६	० ६३					
		११५	० ५६	० ५३	एल-७९		१५३	० ३४	० ३२
		११६	० ००	० ००			१५४	० ९६	० ९१
		११७	० ९०	० ८६			१५५	० ७४	० ७०
		१२०	१ २१	१ १५			१५६/१	० ००	० ००
		१२१	० ८४	० ८०			१५६/२	० ६८	० ६५
		१३५	० ४०	० ३८			१५७	१ ०८	१ ०३
		१३६	१ २१	१ १५			१५८	० ६८	० ६५
		१४०	० ४४	० ४२					
		१४८	० ५७	० ५४		एकूण	.. ७	४ ४८	४ २६
		११९	० १६	० १५					
एकूण	.. १५	८ ३५	७ ९३		एल-८०		४	० २८	० २७
एल-७७		१३२	० ५९	० ५६			५	० २२	० २१
		१३३	१ ५०	१ ४३			६	० २८	० २७
		१३४	१ १८	१ १२			९	० ३०	० २९
		१३७	० ७५	० ७१			१०	० ३०	० २९
		१३८	१ ०५	१ ००			११	० ०३	० ०३
		१३९	० ४२	० ४०			१२	० १५	० १४
		१४०	० ४४	० ४२			१३	० १४	० १३
		१४१/१	० ५३	० ५०			२०८	२ २८	२ १७
		१४१/२	० ५३	० ५०			२०९	१ ५६	१ ४८
		१४१/३	० ५४	० ५१			२१०	१ १६	१ १०
		१५१	० ८३	० ७९			२११	० ००	० ००
एकूण	.. ११	८ ३६	७ ९४				२१२	१ ०७	१ ०२
दुगाळ माल							२१३	० ६५	० ६२
एल-७८		१४४	० ६०	० ५७			२१४	० ००	० ००
		१४५	० ८२	० ७८			२१५	० ०८	० ०८
		१५१/१	० ५५	० ५२			२१६	० १६	० १५
							२१७	० २०	० १९
							२१८	० ३०	० २९
							२१९	० ७८	० ७४
							२२०	० ७८	० ७४

अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		२२१	० ३२	० ३०
		२२४	० ०५	० ०५
		२२५	० ००	० ००
		<hr/>		
	एकूण . .	२४	११ ०९	१० ५४
		<hr/>		
		चक दुगाळा		
एल-८१		१४३	० ५४	० ५१
		१४४	० ४८	० ४६
		१४५	१ १५	१ ०९
		१४६	१ २२	१ १६
		१४७	० ७२	० ६८
		१४८	० ६५	० ६२
		१४९	० ५६	० ५३
		१५०	० ७३	० ६९
		१५१	० ६५	० ६२
		१५२	० ७६	० ७२
		१५३	३ ३५	३ १८
		<hr/>		
	एकूण . .	११	१० ८१	१० २७
		<hr/>		
एल-८२		१५५	१ ३०	१ २४
		१५६	१ ४०	१ ३३
		१५७	१ ११	१ ०५
		१५८	० ६४	० ६१
		१५९	० ८७	० ८३
		१६०	० ६२	० ५९
		१६१	१ ६१	१ ५३
		१६२	१ ४२	१ ३५
		१६३	२ ८०	२ ६६
		<hr/>		
	एकूण . .	९	११ ७७	११ १८
		<hr/>		
		दुगाळा माल		
भेजगाव वितरीका		१५९	२ ६२	२ ४९
थेट विमोचक २५		१६०	० ५२	० ४९
एल-१		१६१	१ ४२	१ ३५
		१६२	० ३६	० ३४
		१६३	० ४०	० ३८
		१६४	० ००	० ००

अनुसूची-चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	
			हे. आर	हे. आर	
		१६५/१	० ६४	० ६१	
		१६५/२	० ४०	० ३८	
		१६६	० ८७	० ८३	
		१६७	० ६०	० ५७	
		१६८	१ ३०	१ २४	
		१६९	१ ०२	० ९७	
		१७०	० ००	० ००	
		१७१	० ००	० ००	
		१७२	० ७६	० ७२	
		१७३	१ ३५	१ २८	
		१७४	० ९२	० ८७	
		गडीसुर्ला			
		१७५	० ००	० ००	
		२०७	१ ७१	१ ६२	
		<hr/>			
	एकूण . .	१९	१४ ८९	१४ १५	
		<hr/>			
<b>गाववार गोषवारा</b>					
<b>प्रकल्पाचे नाव :</b> गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प नूतनीकरण तालुका सावली, जिल्हा चंद्रपूर.					
<b>पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता :</b> नियोजित पाणी वापर संस्था क्र. ६, भेजगाव, सा.क. ३७३२० मी.					
अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण क्षेत्र सी.सी.ए.	एकूण क्षेत्र आय.सी.ए.	शेरा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			हे. आर	हे. आर	
१	भेजगाव	५६७	४३४ २८	४१२ ५७	(१) भेजगाव वितरीका
२	चक दुगाळा	२०	२२ ५८	२१ ४५	(१) भेजगाव वितरीका
३	दुगाळा माल	८२+१८ = १००	३९ ६९ + १३ १८ = ५२ ८७	३७ ७१ + १२ ५२ = ५० २३	थेट विमोचक २५
४	सिंतला	१४३	९० ८७	८६ ३३	(१) भेजगाव वितरीका
५	विर्ई	२६	१६ ३९	१५ ५७	(१) भेजगाव वितरीका

गाववार गोषवारा—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			हे. आर	हे. आर	
६	येजगाव	१९७	१५० १३	१४२ ६२	(१) भेजगाव वितरीका
७	गडीसुर्ला	१	१ ७१	१ ६२	(१) थेट विमोचक २५
पाणी वापर संस्थेचे _____					
एकूण क्षेत्र . .		१०५४	७६८ २८	७२९ ८७	

सावली : कार्यकारी अभियंता,  
दिनांक १३ एप्रिल २०१८. आसोलामेंढा प्रकल्प नूतनीकरण  
विभाग क्र. २, सावली.

भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र.४७७.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

### Notification-III

No. 44-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Section 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2, Saoli, Chandrapur hereby, delineate area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and /or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-division and Division Office, Saoli.

I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2, Saoli, Chandrapur hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may within thirty days from the date of

publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Goshikhurd Project Circle, Nagpur.

### SCHEDULE

**Project Name :** Asolamendha Project Renovation, Ta. Saoli, Dist. Chandrapur

**Water User's Association Name And Address :**  
Proposed Water User's Association No. 9,  
Bhejgaon Distributory R.D. 37320 M

Main Canal/ Distributory/ Minor	Off-taking Canal	Village Wise Survey No. Wise WUA's Area		
		Survey No.	Area C.C.A	Area I.C.A
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
			Bhejgaon	
Main Canal	Bhejgaon	165	1 44	1 37
	Distributory	166	0 80	0 76
	L-1	167	0 24	0 23
		168	0 84	0 80
		169	4 22	4 01
	Total . .	5	7 54	7 16
	L-2	177	2 18	2 07
		178	0 79	0 75
		179	0 60	0 57
		180	0 89	0 85
		181	4 18	3 97
	Total . .	05	8 64	8 21
	L-3	182	0 46	0 44
		183	0 30	0 29
		184	0 17	0 16
		185	0 16	0 15
		186	0 17	0 16
		187	0 16	0 15
		188	0 21	0 20
		189	3 11	2 95
		190	0 76	0 72
		191	0 76	0 72
		199	2 42	2 30
	Total . .	11	8 68	8 25
	L-4	176	1 82	1 73
		170	0 49	0 47
		171	0 32	0 30
		172	0 52	0 49
		173	1 71	1 62
		174	0 00	0 00
		175	0 58	0 55
		192	2 86	2 72

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		193	0 30	0 29			266	0 08	0 08
		194	1 14	1 08			267	0 52	0 49
		195	0 16	0 15			263	0 16	0 15
							264	0 00	0 00
Total ..	11		9 90	9 41			268	0 10	0 10
							269	0 09	0 09
L-5	196/1		0 00	0 00					
	196/2		2 04	1 94	Total ..	16		8 73	8 29
	197/1		0 89	0 85					
	197/2		0 90	0 86	L-9		249	0 07	0 07
	197/3		0 90	0 86			250	0 08	0 08
	198		0 76	0 72			251	0 06	0 06
	204		1 78	1 69			252	0 21	0 20
	200		0 49	0 47			253	0 34	0 32
	201		0 34	0 32			254	0 35	0 33
	202		0 45	0 43			255	0 36	0 34
	205		1 02	0 97			256	0 28	0 27
							257	0 31	0 29
Total ..	11		9 57	9 09			258	0 38	0 36
							259	0 28	0 27
L-6	196/1		2 00	1 90			260	0 32	0 30
	196/2		0 00	0 00			261	0 40	0 38
	209/1		0 42	0 40			262	0 40	0 38
	209/2		0 84	0 80			529	0 14	0 13
	210		0 05	0 05			530	0 17	0 16
	203		0 55	0 52			531	0 06	0 06
	206		3 04	2 89			532	0 07	0 07
	207		0 60	0 57			247	1 63	1 55
	208		1 00	0 95			248/1	0 98	0 93
							248/2	0 99	0 94
Total ..	9		8 50	8 08			243	0 57	0 54
							244	0 54	0 51
L-7	208		1 61	1 53			245/1	0 84	0 80
	211		0 58	0 55			245/2	0 00	0 00
	212		0 54	0 51			246	0 38	0 36
	213		0 04	0 04					
	214		0 47	0 45	Total ..	26		10 21	9 70
	215		0 50	0 48					
	216		0 61	0 58	L-10		103	0 86	0 82
	217		0 02	0 02			104	2 02	1 92
	218		0 00	0 00			105	2 20	0 09
	219		3 92	3 72			106	2 44	2 32
							107	1 28	1 22
Total ..	10		8 29	7 88			108	0 00	0 00
							109	2 02	1 92
L-8	234		0 62	0 59					
	235		1 46	1 39	Total ..	7		10 82	10 28
	236		0 14	0 13					
	237		1 14	1 08	L-11		98	0 30	0 29
	238		0 52	0 49			99	0 38	0 36
	239		1 31	1 24			100	0 30	0 29
	240		1 10	1 05			101	2 10	2 00
	241		0 30	0 29			102	0 62	0 59
	242		0 51	0 48			110/1	0 69	0 66
	265		0 68	0 65			110/2	0 69	0 66

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		110/3	0 69	0 66			131	0 49	0 47
		110/4	0 69	0 66			132	1 48	1 41
		110/5	0 69	0 66			133	1 80	1 71
		110/6	0 40	0 38			—	—	—
		121	1 96	1 86			—	—	—
		—	—	—		Total ..	16	10 63	10 10
Total ..	12	—	9 51	9 03			—	—	—
		—	—	—		L-16	51	6 18	5 87
L-12	147	0 40	0 38				51	1 00	0 95
	148	1 26	1 20				134	0 74	0 70
	149	0 94	0 89				135	0 30	0 29
	150	0 03	0 03				136	0 38	0 36
	151	0 08	0 08				137	1 48	1 41
	152	2 08	1 98				561/1	1 19	1 13
	153	4 20	3 99				—	—	—
	153/2	0 00	0 00			Total ..	9	11 27	10 71
	—	—	—	—			—	—	—
Total ..	8	—	8 99	8 54		L-17	535	1 00	0 95
	—	—	—	—			536	0 98	0 93
L-13	140	0 00	0 00				545	0 76	0 72
	141	0 26	0 25				547	0 42	0 40
	142	0 28	0 27				548	0 42	0 40
	143	0 28	0 27				549	0 50	0 48
	144	0 34	0 32				550	0 42	0 40
	145	0 62	0 59				551	0 60	0 57
	146	0 15	0 14				533	0 19	0 18
	153	6 59	6 26				537	0 32	0 30
	154	0 00	0 00				542	0 00	0 00
	—	—	—	—			543	0 57	0 54
Total ..	9	—	8 52	8 09			544	0 23	0 22
	—	—	—	—			552	0 67	0 64
L-14	153	5 10	4 85				553	0 67	0 64
	153/2	1 02	0 97				554	0 00	0 00
	161	0 17	0 16				—	—	—
	162	0 17	0 16			Total ..	16	7 75	7 36
	163	2 10	2 00				—	—	—
	164	0 52	0 49			L-18	81	1 18	1 12
	—	—	—	—			82	0 39	0 37
Total ..	6	—	9 08	8 63			83	0 42	0 40
	—	—	—	—			84	0 72	0 68
L-15	117	0 28	0 27				85	0 90	0 86
	118	0 83	0 79				94	1 94	1 84
	120	1 40	1 33				91	0 90	0 86
	122	0 36	0 34				92	0 67	0 64
	123	0 42	0 40				93	1 30	1 24
	124	0 30	0 29				95	0 33	0 31
	125	0 46	0 44				96	0 52	0 49
	126	0 36	0 34				97	1 86	1 77
	127	0 78	0 74				—	—	—
	116	0 54	0 51			Total ..	12	11 13	10 57
	128	0 36	0 34				—	—	—
	129	0 36	0 34				—	—	—
	130	0 41	0 39				—	—	—



SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
L-19	77	1 23	1 17			278	0 00	0 00	
	78/1	0 32	0 30			279	1 52	1 44	
	78/3	0 31	0 29			280/1	0 40	0 38	
	78/4	0 31	0 29			280/2	0 80	0 76	
	79	1 08	1 03			280/3	0 40	0 38	
	80	1 94	1 84			—	—	—	
	86	1 46	1 39		Total	.. 13	10 86	10 32	
	87	1 52	1 44			—	—	—	
Total	.. 9	8 17	7 76		L-23	270	3 55	0 37	
	—	—	—			271	2 40	2 28	
L-20	66	2 40	2 28			272	1 65	1 57	
	69	0 24	0 23			273	0 90	0 86	
	70	1 68	1 60		Total	.. 4	8 50	8 08	
	71	1 52	1 44			—	—	—	
	72/1	1 26	1 20		L-24	281/1	0 78	0 74	
	72/2	0 44	0 42			281/2	0 77	0 73	
	73	0 54	0 51			282	0 00	0 00	
	74	0 05	0 05			283	0 69	0 66	
	75	0 60	0 57			284	2 28	2 17	
	76	0 40	0 38			285	0 72	0 68	
Total	.. 11	9 13	8 67			286	0 34	0 32	
	—	—	—			287	0 56	0 53	
L-21	44	0 78	0 74			288	1 57	1 49	
	53/1	1 16	1 10			293	1 36	1 29	
	53/2	0 40	0 38		Total	.. 10	9 07	8 62	
	54	0 40	0 38			—	—	—	
	55	0 04	0 04		L-25	289	1 38	1 31	
	56	0 88	0 84			290	3 00	2 85	
	57	0 13	0 12			291	0 34	0 32	
	58	0 75	0 71			297	0 86	0 82	
	59	0 37	0 35			292	0 46	0 44	
	60	0 00	0 00			298	0 62	0 59	
	61	0 61	0 58			299	0 64	0 61	
	62	0 78	0 74			300	0 73	0 69	
	63	0 34	0 32			301	0 70	0 67	
	64	0 40	0 38			302	0 37	0 35	
	67	0 50	0 48			303	0 00	0 00	
	68	0 00	0 00			306	0 15	0 14	
	88	1 90	1 81			307	0 10	0 10	
	89	0 00	0 00		Total	.. 13	9 35	8 88	
	90	0 45	0 43			—	—	—	
	113	0 92	0 87		L-26	241	0 75	0 71	
Total	.. 20	10 81	10 27			242	0 32	0 30	
	—	—	—			243	0 00	0 00	
		Sintala				244	0 00	0 00	
L-22	274	1 48	1 41			245	0 00	0 00	
	275	0 00	0 00			246	0 80	0 76	
	276	3 62	3 44			247	0 68	0 65	
	276/1	0 00	0 00			259	1 08	1 03	
	276/2	0 00	0 00			260	0 29	0 28	
	277/1	1 96	1 86			261	0 37	0 35	
	277/2	0 68	0 65			262	0 08	0 08	

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		263	0 10	0 10			114	1 27	1 21
		264	0 00	0 00			115	0 08	0 08
		265	1 70	1 62			119	0 52	0 49
		266	0 50	0 48			—	—	—
		267	0 48	0 46	Total ..	8	8 38	7 96	
		268	1 10	1 05			—	—	—
Total ..	17	8 25	7 84		L-30	26	0 00	0 00	
		—	—	—		28	0 00	0 00	
L-27	304	1 52	1 44			29	1 11	1 05	
	305	0 54	0 51			30	0 22	0 21	
	112	0 46	0 44			31	0 46	0 44	
	113	0 39	0 37			32	0 32	0 30	
	110	0 07	0 07			33	0 20	0 19	
	111	0 63	0 60			34	0 00	0 00	
114/1	0 83	0 79				35	0 21	0 20	
114/2	1 60	1 52				36	0 44	0 42	
	115	0 07	0 07			37	0 00	0 00	
	116	0 08	0 08			38	0 00	0 00	
	242	2 00	1 90			39	0 30	0 29	
Total ..	11	8 19	7 78			40	1 28	1 22	
	—	—	—	—		41	0 16	0 15	
L-28	11	0 03	0 03			42	0 00	0 00	
	12	0 10	0 10			43	0 29	0 28	
	13	0 08	0 08			45	0 34	0 32	
	14	0 16	0 15			46	1 12	1 06	
	15	0 11	0 10			65	1 21	1 15	
	16	0 00	0 00		Total ..	20	7 66	7 28	
	18	0 58	0 55			—	—	—	
	19	2 07	1 97				Sintala		
	20	0 00	0 00		L-31	294	0 53	0 50	
	21	0 31	0 29			295	0 28	0 27	
	22	0 23	0 22			296	0 94	0 89	
	23	0 18	0 17			308	1 00	0 95	
	24	0 15	0 14			309	0 40	0 38	
	26	0 22	0 21			310	1 01	0 96	
	27	0 62	0 59			311	0 32	0 30	
	28	0 14	0 13			312	0 18	0 17	
	29	0 28	0 27			313	1 50	1 43	
	30	0 50	0 48			314	0 00	0 00	
106	0 34	0 32				315	0 38	0 36	
107	0 72	0 68				316	0 40	0 38	
108	0 62	0 59				317/1	0 59	0 56	
109	0 91	0 86				317/2	0 03	0 03	
29	0 28	0 27				318	0 80	0 76	
Total ..	23	8 63	8 20			319	0 68	0 65	
	—	—	—	—		320	0 60	0 57	
		Bhejgaon				321	0 58	0 55	
L-29	48	1 01	0 96		Total ..	18	10 22	9 71	
	49	0 39	0 37			—	—	—	
	52	3 77	3 58				Bhejgaon		
	111	1 14	1 08		L-32	1	0 72	0 68	
	112	0 20	0 19			2	0 57	0 54	
						3	0 36	0 34	

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		4	0 97	0 92			496	1 77	1 68
		5	0 40	0 38			497	2 52	2 39
		6	0 73	0 69			498	0 31	0 29
		7	0 60	0 57			499	0 37	0 35
		8	0 10	0 10			500	0 57	0 54
		9	0 12	0 11			501	0 62	0 59
		10	0 20	0 19			502	0 00	0 00
		11	0 56	0 53			555	0 00	0 00
		12	1 36	1 29			—	—	—
		14	0 20	0 19		Total ..	15	11 12	10 56
		15	0 82	0 78			—	—	—
		16	1 92	1 82		L-36	503	0 00	0 00
		17	0 00	0 00			504	0 60	0 57
		50	0 00	0 00			505	0 70	0 67
		—	—	—			484	0 64	0 61
Total ..		17	9 63	9 15			485	0 52	0 49
		—	—	—			486	0 26	0 25
L-33		18	1 04	0 99			488	0 19	0 18
		19	0 52	0 49			489	1 24	1 18
		20	0 38	0 36			480	1 56	1 48
		21	1 70	1 62			481	0 47	0 45
		22	1 10	1 05			482	0 94	0 89
		24	0 92	0 87			483	0 24	0 23
		25	1 14	1 08			487	3 48	3 31
		27	0 47	0 45			—	—	—
		23	1 21	1 15		Total ..	13	10 84	10 30
		47	1 09	1 04			—	—	—
		—	—	—					
Total ..		10	9 57	9 09					
		—	—	—					
			Sintala			L-37	7	0 00	0 00
							8	0 00	0 00
L-34		6	0 42	0 40			9	1 20	1 14
		7	0 22	0 21			10	0 00	0 00
		9	2 68	2 55			11	0 65	0 62
		10	0 75	0 71			12	0 65	0 62
		25	0 41	0 39			13	0 38	0 36
		31	0 28	0 27			14	1 11	1 05
		32	0 17	0 16			15	0 05	0 05
		33	0 48	0 46			16	0 89	0 85
		34	0 17	0 16			17	0 94	0 89
		35	0 42	0 40			18	0 45	0 43
		36	0 52	0 49			19	0 53	0 50
		43	0 65	0 62			20	0 65	0 62
		44	0 56	0 53			21	0 48	0 46
		45	0 77	0 73			22	0 09	0 09
		46	0 23	0 22			25	0 21	0 20
		—	—	—			26	0 65	0 62
Total ..		15	8 73	8 29			—	—	—
		—	—	—					
			Bhejgaon			Total ..	18	8 93	8 48
		—	—	—			—	—	—
L-35		490/1	0 97	0 92		L-38	23	0 00	0 00
		490/2	0 97	0 92			24	1 47	1 40
		491	0 13	0 12			27	0 31	0 29
		492	0 52	0 49			28	0 57	0 54
		493	0 83	0 79			29	0 57	0 54
		494	0 22	0 21			41	0 00	0 00
		495	1 32	1 25					

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		42	1 10	1 05				Yejgaon	
		43	1 02	0 97			1	0 00	0 00
		44	0 36	0 34			2	0 52	0 49
		45	0 61	0 58			3	0 52	0 49
		46	0 54	0 51			4	0 97	0 92
		30	0 31	0 29			182	0 81	0 77
		31	0 51	0 48					
		32	0 62	0 59					
		33	0 64	0 61		Total	.. 22	8 25	7 84
		35	0 58	0 55					
		38	0 32	0 30				Sintala	
		39	0 58	0 55	L-41	71	0 32	0 30	0 30
		40	0 54	0 51		72	0 32	0 30	0 30
						73	1 40	1 33	1 33
						74	1 60	1 52	1 52
	Total	.. 19	10 65	10 12				Yejgaon	
							176	1 60	1 52
L-39		34	0 60	0 57			187	0 14	0 13
		36	0 83	0 79			172	0 45	0 43
		37	0 26	0 25			173	0 43	0 41
		123	1 86	1 77			174	0 70	0 67
		124	1 00	0 95			175	3 19	3 03
		125	0 60	0 57			177	0 50	0 48
		126	0 37	0 35			188	0 70	0 67
		127	0 00	0 00					
		128	0 00	0 00		Total	.. 12	11 35	10 78
		129	0 34	0 32					
		130	0 81	0 77				Yejgaon	
		131	0 81	0 77	L-42	152	0 20	0 19	0 19
		155	0 00	0 00		153	1 54	1 46	1 46
		156	0 75	0 71		154	0 68	0 65	0 65
		157	0 45	0 43		160	0 14	0 13	0 13
						161	0 90	0 86	0 86
						162	0 92	0 87	0 87
	Total	.. 15	8 68	8 25		163	0 25	0 24	0 24
						164	3 85	3 66	3 66
			Sintala			166	0 70	0 67	0 67
L-40		47	0 00	0 00					
		48	0 06	0 06		Total	.. 9	9 18	8 72
		49	0 11	0 10					
		50	0 74	0 70	L-43	142	0 36	0 34	0 34
		51	0 39	0 37		143	0 40	0 38	0 38
		52	0 00	0 00		144	0 86	0 82	0 82
		53	0 20	0 19		145/2	1 00	0 95	0 95
		54	0 13	0 12		145/1	0 99	0 94	0 94
		55	0 00	0 00		146	0 79	0 75	0 75
		57	0 23	0 22		147	0 56	0 53	0 53
		58	0 18	0 17		148	0 57	0 54	0 54
		59	0 22	0 21		149	0 58	0 55	0 55
		60	0 00	0 00		150	1 61	1 53	1 53
		61	1 28	1 22		165	1 22	1 16	1 16
		62	0 90	0 86					
		66	0 65	0 62		Total	.. 11	8 94	8 49
		67	0 34	0 32					

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
L-44	177	1 00	0 95			123	0 44	0 42	
	178	1 22	1 16			124	0 16	0 15	
	179	1 00	0 95			125	0 16	0 15	
	180	1 66	1 58			126	0 24	0 23	
	181	0 75	0 71			129	0 30	0 29	
	185	0 40	0 38			133	0 12	0 11	
	167	0 82	0 78						
	168	1 25	1 19		Total ..	21	8 23	7 82	
	169	0 40	0 38						
	170	0 25	0 24					Virai	
	171	1 42	1 35		L-47	67	1 52	1 44	
	183	0 52	0 49			68	0 71	0 67	
						69	1 05	1 00	
Total ..	12	10 69	10 16			70	0 74	0 70	
						76/1	0 53	0 50	
		Dugala Mal				76/2	0 53	0 50	
L-45	105	0 50	0 48			76/3	0 53	0 50	
	106	0 18	0 17			77	2 04	1 94	
	107	0 40	0 38			78	0 00	0 00	
	108	0 26	0 25			79	0 00	0 00	
	109	0 20	0 19			80	0 00	0 00	
	110	0 04	0 04			81	0 38	0 36	
	111	0 56	0 53			82	0 30	0 29	
	112	0 40	0 38						
	113	0 00	0 00		Total ..	13	8 33	7 91	
	114	0 00	0 00						
	115	0 24	0 23		L-48	56	0 86	0 82	
	116	0 36	0 34			57	0 21	0 20	
	117	0 40	0 38			58	0 25	0 24	
	118	0 88	0 84			59	0 22	0 21	
	119	1 20	1 14			60	1 72	1 63	
	120	0 38	0 36			61	0 19	0 18	
	135	1 32	1 25			62	2 25	2 14	
	142	0 46	0 44			63	0 23	0 22	
	143	0 04	0 04			64	0 51	0 48	
						65	0 22	0 21	
Total ..	19	7 82	7 43			66	0 19	0 18	
						49	0 98	0 93	
L-46	15	0 28	0 27			50	0 23	0 22	
	14	2 75	2 61						
	89	0 40	0 38		Total ..	13	8 06	7 66	
	90	0 32	0 30						
	92	0 33	0 31					Bhejgaon	
	93	0 32	0 30		L-49	279	0 39	0 37	
	94	0 44	0 42			280/1	0 50	0 48	
	95	0 29	0 28			280/2	0 97	0 92	
	97	0 24	0 23			281	0 18	0 17	
	98	0 16	0 15			282	0 38	0 36	
	102	0 00	0 00			283	0 62	0 59	
	103	0 44	0 42			284	0 95	0 90	
	104	0 56	0 53			285	0 13	0 12	
	121	0 16	0 15			286	1 72	1 63	
	122	0 12	0 11			287	0 04	0 04	

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		288	0 00	0 00	L-53	270/1	0 40	0 38	
		289	0 00	0 00		270/2	0 40	0 38	
		290	1 47	1 40		270/3	0 94	0 89	
		291	0 00	0 00		270/4	0 92	0 87	
		292	0 31	0 29		271/1	0 70	0 67	
	292/1/C	0 55	0 52			271/2	0 69	0 66	
Total ..	16	7 66	7 28			271/3	0 69	0 66	
L-50	292	0 00	0 00			271/4	0 69	0 66	
	292/1/C	0 00	0 00			272	5 84	5 55	
	308	1 32	1 25		Total ..	11	11 27	10 71	
	309	0 56	0 53		L-54	270	0 00	0 00	
	310	0 31	0 29			385	0 14	0 13	
	312	0 36	0 34			386/1	1 02	0 97	
	313	0 81	0 77			386/2	1 00	0 95	
	314	0 32	0 30			387	0 15	0 14	
	315	1 30	1 24			388	1 14	1 08	
	316	0 38	0 36			389	0 05	0 05	
	317	0 56	0 53			390	0 25	0 24	
	318	0 00	0 00			391	0 20	0 19	
Total ..	12	5 92	5 62			432	0 36	0 34	
L-51	294	0 81	0 77			433	0 89	0 85	
	304	0 33	0 31			434	0 92	0 87	
	305	0 81	0 77		Total ..	12	6 12	5 81	
	306	0 60	0 57		L-55	430	0 70	0 67	
	307	0 78	0 74			431	0 50	0 48	
	319	0 49	0 47			435	1 78	1 69	
	320	0 60	0 57			436	0 40	0 38	
	321	0 66	0 63			437	0 26	0 25	
	322	0 49	0 47			438	0 97	0 92	
	323	0 45	0 43			439	0 87	0 83	
	324	0 20	0 19			441	0 54	0 51	
	325	0 00	0 00			442	0 40	0 38	
	326	0 00	0 00			443	0 88	0 84	
Total ..	13	6 22	5 91			558	0 63	0 60	
L-52	220	0 00	0 00		Total ..	11	7 93	7 53	
	221	0 00	0 00		L-56	392	0 42	0 40	
	222/1	1 46	1 39			393	0 00	0 00	
	222/2	1 46	1 39			394	0 50	0 48	
	223	0 64	0 61			395	0 66	0 63	
	224	0 80	0 76			396	1 40	1 33	
	225	0 44	0 42			397	0 16	0 15	
	226/1	0 45	0 43			427	0 82	0 78	
	226/2	0 45	0 43						
	233/1	1 11	1 05						
	233/2	1 11	1 05						
	274	1 42	1 35						
	275	0 16	0 15						
Total ..	13	9 50	9 03						

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		428	0 43	0 41		L-60	375	0 38	0 36
		429	1 68	1 60			376	1 40	1 33
		446	0 08	0 08			377	0 38	0 36
		447	0 17	0 16			378	0 40	0 38
		448	0 21	0 20			398	4 33	4 11
		449	0 54	0 51			399	1 46	1 39
		450	0 44	0 42			—	—	—
		451	0 52	0 49		Total . .	6	8 35	7 93
		—	—	—			—	—	—
Total . .	15	8 03	7 63		L-61	440	0 63	0 60	
		—	—	—		444	0 59	0 56	
L-57	379	2 04	1 94			445	0 79	0 75	
	380	1 84	1 75			522	0 00	0 00	
	381	2 92	2 77			524	0 90	0 86	
	382	0 00	0 00			525	0 00	0 00	
	383	0 42	0 40			526	0 34	0 32	
	384	1 72	1 63			527	0 44	0 42	
	—	—	—	—		528	0 45	0 43	
Total . .	6	8 94	8 49			534	0 96	0 91	
	—	—	—	—		517	0 20	0 19	
L-58	303	1 55	1 47			518	0 30	0 29	
	327	2 26	2 15			546	0 48	0 46	
	328	0 85	0 81			562	0 20	0 19	
	329	0 00	0 00			—	—	—	—
	293	0 61	0 58		Total . .	14	6 28	5 97	
	295	0 00	0 00			—	—	—	—
	296	0 00	0 00		L-62	452	0 41	0 39	
	297	0 00	0 00			453	0 73	0 69	
	298	0 67	0 64			510	0 25	0 24	
	299	1 02	0 97			511	1 02	0 97	
	300	0 07	0 07			512	0 71	0 67	
	301	1 38	1 31			513	1 20	1 14	
	302	0 20	0 19			515	0 67	0 64	
	557	0 00	0 00			516	0 15	0 14	
	—	—	—	—		519	0 73	0 69	
Total . .	14	8 61	8 18			520	0 00	0 00	
	—	—	—	—		521	0 00	0 00	
L-59	330	1 50	1 43			461	0 34	0 32	
	331	0 00	0 00			462	1 21	1 15	
	332	0 00	0 00			507	1 15	1 09	
	333	2 16	2 05			508	0 85	0 81	
	334	0 80	0 76			509	2 11	2 00	
	335	0 00	0 00			—	—	—	—
	336	0 80	0 76		Total . .	16	11 53	10 95	
	340	2 12	2 01			—	—	—	—
	341	0 76	0 72		L-63	354	0 45	0 43	
	—	—	—	—		355	0 24	0 23	
Total . .	9	8 14	7 73			356	0 90	0 86	
	—	—	—	—		357	0 86	0 82	

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		358	0 90	0 86		L-67	418	0 37	0 35
		359	2 14	2 03			419	0 48	0 46
		351	0 65	0 62			420	0 65	0 62
		352	0 70	0 67			421	0 06	0 06
		353	0 49	0 47			422	0 00	0 00
		362	2 49	2 37			423	1 56	1 48
		—	—	—			424	0 61	0 58
Total ..	10	9 82	9 33				426	0 82	0 78
		—	—	—			454	0 58	0 55
L-64	337	1 20	1 14				455	1 52	1 44
	338	0 76	0 72				456	0 00	0 00
	339	0 42	0 40				560	0 18	0 17
	348	0 58	0 55				514	0 00	0 00
	349	0 70	0 67				556	0 00	0 00
	350	0 47	0 45				559	0 62	0 59
	361	2 45	2 33				—	—	—
	363	0 00	0 00			Total ..	15	7 45	7 08
	364	0 00	0 00				—	—	—
	365	0 65	0 62					Yejgaon	
	366	0 55	0 52		L-68	74	0 98	0 93	
	367	0 12	0 11			75/1	0 00	0 00	
	369	1 28	1 22			75/2	0 00	0 00	
	370	0 00	0 00			75	3 15	2 99	
	—	—	—			76	0 40	0 38	
Total ..	14	9 18	8 72			78	0 00	0 00	
		—	—	—			65	0 00	0 00
L-65	372	3 78	3 59				66	0 00	0 00
	373	3 55	3 37				67	0 76	0 72
	373/1	0 00	0 00				68	0 81	0 77
	373/2	0 00	0 00				69	1 15	1 09
	373/3	0 00	0 00				70	0 93	0 88
	373/4	0 00	0 00				71	0 72	0 68
	374	0 04	0 04				72	1 55	1 47
	344	0 50	0 48				73	0 19	0 18
	342	0 64	0 61				—	—	—
	343	0 82	0 78			Total ..	15	10 64	10 11
	345	0 30	0 29				—	—	—
	347	0 15	0 14					Bhejgaon	
	—	—	—		L-69	405	0 00	0 00	
Total ..	12	9 78	9 29			406	0 00	0 00	
		—	—	—		407	0 00	0 00	
L-66	371	1 57	1 49			408	0 55	0 52	
	371/1	0 00	0 00			409	0 00	0 00	
	371/3	0 00	0 00			410	0 60	0 57	
	371/4	0 00	0 00			411	0 27	0 26	
	368	1 79	1 70			412	1 14	1 08	
	400	1 12	1 06			415	1 50	1 43	
	401	1 40	1 33			416	1 50	1 43	
	402	0 91	0 86			417	0 97	0 92	
	403	0 76	0 72			457	2 66	2 53	
	404	0 00	0 00			458	0 35	0 33	
	424	1 94	1 84			460	0 18	0 17	
	425	0 88	0 84			—	—	—	—
Total ..	12	10 37	9 85		Total ..	14	9 72	9 23	



SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
L-70		413	0 12	0 11			84	0 00	0 00
		414	1 30	1 24			85	0 24	0 23
		463	0 38	0 36			86	0 00	0 00
		464	0 13	0 12			87	0 00	0 00
		465	0 19	0 18			87/2	1 21	1 15
		466	0 00	0 00			88/1	1 57	1 49
		467	0 57	0 54			88/2	1 57	1 49
		468	0 12	0 11			89	0 36	0 34
		469	0 67	0 64			90	0 00	0 00
		470	0 24	0 23			—	—	—
		471	0 06	0 06		Total	.. 20	11 98	11 38
		472	0 09	0 09			—	—	—
		473	0 74	0 70	L-73		47	0 75	0 71
		474	1 79	1 70			48/1	0 58	0 55
		475	0 86	0 82			48/2	0 40	0 38
		476	0 73	0 69			49/1	0 42	0 40
		477	0 53	0 50			49/2	0 40	0 38
		478	0 72	0 68			50	1 11	1 05
		479	0 60	0 57			51	0 00	0 00
		—	—	—			96	1 13	1 07
Total	.. 19		9 84	9 35			97	0 70	0 67
	—		—	—			98	0 78	0 74
		Yejgaon					99	3 55	3 37
L-71		52/1	0 74	0 70			100	0 47	0 45
		52/2	0 73	0 69			184	0 40	0 38
		52/3	0 00	0 00			—	—	—
		53	0 69	0 66	Total	.. 13		10 69	10 16
		54	0 56	0 53			—	—	—
		55	4 57	4 34	L-74		92	0 35	0 33
		56	1 68	1 60			108	7 10	6 75
		57	0 70	0 67			109/1	1 14	1 08
		58	0 60	0 57			109/2	1 07	1 02
		59	0 92	0 87			—	—	—
		60	0 66	0 63	Total	.. 4		9 66	9 18
		62	0 15	0 14			—	—	—
		—	—	—	L-75		93	1 48	1 41
Total	.. 12		12 00	11 40			94	1 10	1 05
	—		—	—			95	0 64	0 61
L-72		61	0 94	0 89			101	0 98	0 93
		62	1 10	1 05			102	0 66	0 63
		63	2 84	2 70			103	0 60	0 57
		64	0 00	0 00			104	1 14	1 08
		77/1	1 47	1 40			105	0 52	0 49
		77/2	0 41	0 39			106	0 30	0 29
		79	0 00	0 00			122/1	1 14	1 08
		80	0 00	0 00			122/2	1 14	1 08
		81	0 27	0 26			122/3	1 15	1 09
		82	0 00	0 00			—	—	—
		83	0 00	0 00	Total	.. 12		10 85	10 31

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
L-76	107	0 40	0 38		L-79	153	0 34	0 32	
	111	0 00	0 00			154	0 96	0 91	
	112	0 34	0 32			155	0 74	0 70	
	113	0 66	0 63			156/1	0 00	0 00	
	114	0 66	0 63			156/2	0 68	0 65	
	115	0 56	0 53			157	1 08	1 03	
	116	0 00	0 00			158	0 68	0 65	
	117	0 90	0 86			—	—	—	
	120	1 21	1 15			Total	.. 7	4 48	4 26
	121	0 84	0 80			—	—	—	
	135	0 40	0 38		L-80	4	0 28	0 27	
	136	1 21	1 15			5	0 22	0 21	
	140	0 44	0 42			6	0 28	0 27	
	148	0 57	0 54			9	0 30	0 29	
	119	0 16	0 15			10	0 30	0 29	
Total	.. 15	8 35	7 93			11	0 03	0 03	
	—	—	—			12	0 15	0 14	
	132	0 59	0 56			13	0 14	0 13	
	133	1 50	1 43			208	2 28	2 17	
	134	1 18	1 12			209	1 56	1 48	
	137	0 75	0 71			210	1 16	1 10	
	138	1 05	1 00			211	0 00	0 00	
	139	0 42	0 40			212	1 07	1 02	
	140	0 44	0 42			213	0 65	0 62	
	141/1	0 53	0 50			214	0 00	0 00	
	141/2	0 53	0 50			215	0 08	0 08	
	141/3	0 54	0 51			216	0 16	0 15	
	151	0 83	0 79			217	0 20	0 19	
	—	—	—			218	0 30	0 29	
	Total	.. 11	8 36	7 94		219	0 78	0 74	
L-77	132	0 59	0 56			220	0 78	0 74	
	133	1 50	1 43			221	0 32	0 30	
	134	1 18	1 12			224	0 05	0 05	
	137	0 75	0 71			225	0 00	0 00	
	138	1 05	1 00			—	—	—	
	139	0 42	0 40		Total	.. 24	11 09	10 54	
	140	0 44	0 42			—	—	—	
	141/1	0 53	0 50			Chak Dugala			
	141/2	0 53	0 50			L-81	143	0 54	0 51
	141/3	0 54	0 51			L-81	144	0 48	0 46
	151	0 83	0 79				145	1 15	1 09
	—	—	—				146	1 22	1 16
	Total	.. 11	8 36	7 94			147	0 72	0 68
	—	—	—				148	0 65	0 62
	144	0 60	0 57				149	0 56	0 53
	145	0 82	0 78				150	0 73	0 69
	151/1	0 55	0 52				151	0 65	0 62
	151/2	1 65	1 57				152	0 76	0 72
	151/3	0 90	0 86				153	3 35	3 18
	151/4	0 81	0 77			—	—	—	
	146	0 40	0 38		Total	.. 11	10 81	10 27	
	147	0 50	0 48			—	—	—	
	149	0 62	0 59			—	—	—	
	148	0 64	0 61			—	—	—	
	150	0 58	0 55			—	—	—	
	—	—	—			—	—	—	
	Total	.. 11	8 07	7 67		—	—	—	
	—	—	—			—	—	—	
	144	0 60	0 57			—	—	—	
	145	0 82	0 78			—	—	—	
	151/1	0 55	0 52			—	—	—	
	151/2	1 65	1 57			—	—	—	
	151/3	0 90	0 86			—	—	—	
	151/4	0 81	0 77			—	—	—	
	146	0 40	0 38			—	—	—	
	147	0 50	0 48			—	—	—	
	149	0 62	0 59			—	—	—	
	148	0 64	0 61			—	—	—	
	150	0 58	0 55			—	—	—	
	—	—	—			—	—	—	
	Total	.. 11	8 07	7 67		—	—	—	
	—	—	—			—	—	—	

Saoli :  
The 13<sup>th</sup> April 2018.

A. J. SANGODE,  
Executive Engineer,  
Asolamendha Project  
Renovation,  
Division No. 2 Saoli.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४७८.

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५.

## अधिसूचना-३

क्रमांक-४४-ता.शा.-२०१८.—

ज्याअर्थी एम.एम.आय.एस.एफ.कायदा, २००५ चे कलम ५,६,७ आणि नियम ३ नुसार पाणी वापर संस्थेचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे ;

त्याअर्थी, मी, अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा प्रकल्प, नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थाचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थाचा अद्यावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यात सूचित करीत आहे.

त्याअर्थी, मी, अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा प्रकल्प, नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीने शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थेद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांच्या जमिनीला बंधनकारक राहील.

या प्रसिद्धीपत्रकाद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासुन तीस दिवसांच्या आत आपल्या हरकती व उजर अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव-गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंढा प्रकल्प

नुतनीकरण, तालुका सावली, जि. चंद्रपूर.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—नियोजित पाणी

वापर संस्था क्र. १०, सावली, सा.क्र. ३८२७० मी.

मुख्य कालवा/ ऑफटेक गावनिहाय सर्व्हे क्रमांक निहाय पाणी वितरिका/ वापर संस्थेचे क्षेत्र लघुकालवा

(१)	(२)	सर्व्हे नंबर (३)	क्षेत्र	क्षेत्र
			सी.सी.ए.	आय.सी.ए.
			(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
			खंडाळा रैयत	
मुख्य कालवा	येरगाव	२७५	३ ७९	३ ६०
	वितरिका	२७६	६ १८	५ ८७
एल-४४ एकूण	२		९ ९७	९ ४७

## अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
	एल-४५	२७६	४ ००	३ ८०
		२९७	१ ३६	१ २९
		२९८	१ ४४	१ ३७
		२९९	१ ४२	१ ३५
एकूण	४		८ २२	७ ८१
	एल-४६	२९४	१ ११	१ ०५
		२९५	० ८४	० ८०
		२९६	६ २५	५ ९४
एकूण	३		८ २०	७ ७९
	एल-४७	३००	१ ४९	१ ४२
		३०१	२ ९८	२ ८३
		३०२	२ ३७	२ २५
		३०३	२ ५२	२ ३९
एकूण	४		९ ३६	८ ८९
	एल. ४८	३०४	१ २३	१ १७
		३०५	१ २०	१ १४
		३०६	१ २८	१ २२
		३०७	१ ६२	१ ५४
		३०८	५ ७२	५ ४३
एकूण	५		११ ०५	१० ५०
	एल-४९	३१०	४ १५	३ ९४
		२९२	२ ४१	२ २९
		२९३	१ ८८	१ ७९
एकूण	३		८ ४४	८ ०२
	एल-५०	२६७/१	३ ०४	२ ८९
		२६७/२	३ ०४	२ ८९
		२६८	५ ७९	५ ५०
एकूण	३		११ ८७	११ २८

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
एल-५१	२७२	४ २६	४ ०५		एल-५५	२५९	१ २१	१ १५	
	२७१	५ ४८	५ २१			२६०	१ २१	१ १५	
						२६१	१ २१	१ १५	
एकूण . .	२	९ ७४	९ २५			२६२	१ ३६	१ २९	
						२६३	१ २१	१ १५	
एल-५२	३२०	० ८३	० ७९			२६४	१ ०७	१ ०२	
	३२१	० ८०	० ७६			२६५	१ ३०	१ २४	
	३२२	० ५३	० ५०						
	३२३	० ४९	० ४७		एकूण . .	७	८ ५७	८ १४	
	३२४	० ६६	० ६३						
	३२५	१ २६	१ २०		एल-५६	२४३	१ ४०	१ ३३	
	३२६	० ७७	० ७३			२४४	१ ०१	० ९६	
	३२७/१	० ४९	० ४७			२४५	१ ४९	१ ४२	
	३२७/२	० ४०	० ३८			२४६	१ ३४	१ २७	
	३२८	० ९४	० ८९			२४७	१ ०१	० ९६	
	३२९	१ ६३	१ ५५			२५१	० ९६	० ९१	
	३३०	० ८८	० ८४			२५२	० ७८	० ७४	
एकूण . .	१२	९ ६८	९ २०		एकूण . .	७	७ ९९	७ ५९	
एल-५३	३०९	१ ६२	१ ५४		एल-५७	२३३	१ ५२	१ ४४	
	३११	१ ८०	१ ७१			२३४	१ २६	१ २०	
	३१२	१ ४२	१ ३५			२३५	० ७३	० ६९	
	३१३	१ ३९	१ ३२			२३६	० ८१	० ७७	
	३१४	० ३१	० २९			२३९	० ८१	० ७७	
	३१५	० २९	० २८			२४०	० ८१	० ७७	
	३१६	० ३०	० २९			२४१	१ ३३	१ २६	
	३१७	० ४१	० ३९			२४२	१ ०१	० ९६	
	३१८	० ४०	० ३८						
	३१९	० ८७	० ८३		एकूण . .	८	८ २८	७ ८७	
एकूण . .	१०	८ ८१	८ ३७		एल-५८	२१६	० २२	० २१	
						२२४	० ६४	० ६१	
एल-५४	३३१	३ ८२	३ ६३			२२६	० १९	० १८	
	३३२	३ ९१	३ ७१			२२७	१ २१	१ १५	
	३३३	१ ६२	१ ५४			२२८	० ६६	० ६३	
	३३४	१ ६९	१ ६१			२५३	० ७३	० ६९	
						२५४	० ७१	० ६७	
एकूण . .	४	११ ०४	१० ४९			२५५	० ६३	० ६०	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२५६	० ८२	० ७८		एल-६२	३३५	२ ४४	२ ३२
		२५७	१ २१	१ १५			३३६	३ २१	३ ०५
		२५८	१ ३६	१ २९			३३७	४ २६	४ ०५
							१९६/२	१ ६१	१ ५३
एकूण . .	११	८ ३८	७ ९६		एकूण . .	४	११ ५२	१० ९४	
एल-५९	२१२	४ ५०	४ २८						
	२१४	० १८	० १७		एल-६३	२०१	१ ४६	१ ३९	
	२१५	० ४३	० ४१			२०२	० ८०	० ७६	
	२२९	२ ०२	१ ९२			२०३	० ५८	० ५५	
	३७०	१ ३८	१ ३१			२०४	१ ५२	१ ४४	
एकूण . .	५	८ ५१	८ ०८			२०५	० ५०	० ४८	
एल-६०	१७०	२ ०८	१ ९८			२०६	१ १३	१ ०७	
	१७१/१	० ४१	० ३९			२०९	० ४८	० ४६	
	१७१/२	० ६१	० ५८			२१०	१ ०२	० ९७	
	१७१/३	० ६०	० ५७			२११	१ ६३	१ ५५	
	१७१/४	० ६०	० ५७		एकूण . .	९	९ १२	८ ६६	
	२१३/१	१ २०	१ १४						
	२१३/२	१ २०	१ १४		एल-६४	१९७	० ९६	० ९१	
	२३१/३	२ २०	२ ०९			१९८	१ २१	१ १५	
	२१३/४	१ ६१	१ ५३			१९९	१ ७०	१ ६२	
एकूण . .	९	१० ५१	९ ९८			२००/१	० ९३	० ८८	
एल-६१	१६६	० १८	० १७			१७८	२ ३०	२ १९	
	१६७	० २०	० १९			१७९	० ७५	० ७१	
	१६८	० २०	० १९			१८०	१ ११	१ ०५	
	१६९/१	१ ०५	१ ००			१८१	१ ३०	१ २४	
	१६९/२	१ ०६	१ ०१		एकूण . .	८	१० २६	९ ७५	
	१६९/३	१ ०५	१ ००						
	१७२	२ ४३	२ ३१		एल-६५	१९१	० ८८	० ८४	
	१७३	१ ०४	० ९९			१९२	१ २६	१ २०	
	१७४	० ९०	० ८६			१९३	२ २१	२ १०	
	१७५	० ८५	० ८१			१९४	१ ७३	१ ६४	
	१७६	० २३	० २२			१९६/१	२ ४५	२ ३३	
	१७७	० ७१	० ६७			१९५	२ ६४	२ ५१	
एकूण . .	१२	९ ९०	१ ४१		एकूण . .	६	११ १७	१० ६१	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
			पिपरी दीक्षित			एल-७०	३५०	१ २३	१ १७
एल-६६	१६९	० ५३	० ५०				३५१	१ ९४	१ ८४
			खंडाळा रैयत				३५२	१ ७८	१ ६९
	१८२	२ १८	२ ०७				३५४	० ३८	० ३६
	१८३	२ ६२	२ ४९				३५५	० ७३	० ६९
	१८४	१ ८८	१ ७९				३५६	२ ३०	२ १९
	१८५	० ४६	० ४४		एकूण . .	६		८ ३६	७ ९४
	१८६	० ३४	० ३२						
	१८७	० ४३	० ४१		एल-७१	२१३		पिपरी दी.	
	१८८	० १२	० ११			१५३		२ ००	१ ९०
	१८९	० १२	० ११			१५४		० ३६	० ३४
एकूण . .	१०	९ ७६	९ २७			१५४		० ५२	० ४९
						१५५		० ३३	० ३१
एल-६७	३६१	१ ७३	१ ६४			१५६		० २८	० २७
	३६२	१ ५०	१ ४३			१५७		० २३	० २२
	३६३	२ ३४	२ २२			१५८		० ५५	० ५२
	३६४	१ ९२	१ ८२			१५९		० १६	० १५
	३६५	० ७२	० ६८			१६०		० २६	० २५
	३६६	१ १३	१ ०७			१६१		० ७६	० ७२
एकूण . .	६	९ ३४	८ ८७			१६२		० ९२	० ८७
						१६३		१ १६	१ १०
एल-६८	३५७	१ ९९	१ ८९			१६४		० २९	० २८
	३५८	१ ९५	१ ८५			१६५		० २८	० २७
	३६८	१ ८३	१ ७४		एकूण . .	१७		० ५४	० ५१
	३६९	२ ७९	२ ६५			१६७		० ४०	० ३८
एकूण . .	४	८ ५६	८ १३			१६८		० १५	० १४
एल-६९	३५३	६ ३६	६ ०४		एल-७२	११६		० ८०	० ७६
	३५९	१ ६२	१ ५४			११७/१		० ६०	० ५७
	३६०	१ ९७	१ ८७			११७/२		० ६०	० ५७
एकूण . .	३	९ ९५	९ ४५			११७/३		१ ७५	१ ६६
						११८		१ ७५	१ ६६
						११९		० ८२	० ७८
								बेंबळा चक	
								१३८	१ १५
								१३९	० ५६
एकूण . .	३	९ ९५	९ ४५		एकूण . .	८		८ ०३	७ ६३

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
	एल-७३	१४०	१ ६९	१ ६१				बेंबाल चक	
		१४१	२ ७२	२ ५८	एल-७६	१४६	० ९६	० ९१	
		१४२	१ ९८	१ ८८		१४७	० ६२	० ५९	
		१४३	१ ५९	१ ५१		१४८	० ६४	० ६१	
		१४४	१ ०७	१ ०२		१४९	० ३१	० २९	
		१४५	१ १६	१ १०		१५०	१ ४४	१ ३७	
		-----	-----	-----		१५१	१ ३६	१ २९	
एकूण . .	६	-----	१० २१	९ ७०		१५२	० ७५	० ७१	
		-----	-----	-----		१५३	० १५	० १४	
			खंडाळा रैयत			१५४	१ ०२	० ९७	
एल-७४	३४६	५ ४६	५ १९			१५५	० ९०	० ८६	
	३४७	२ ३४	२ २२			१५६	० ४६	० ४४	
	३४८	२ २६	२ १५			१५७	० ३६	० ३४	
	३४९	१ २४	१ १८			१५८	० ६६	० ६३	
	-----	-----	-----			१५९	० ८४	० ८०	
एकूण . .	४	-----	११ ३०	१० ७४		१६०	० २२	० २१	
		-----	-----	-----		१६१	० २९	० २८	
			पिपरी दी.			२५६	० ३०	० २९	
एल-७५	१०९	० ७१	० ६७			-----	-----	-----	
	११०	० ८१	० ७७		एकूण . .	१७	११ २८	१० ७२	
	१११	० ३६	० ३४			-----	-----	-----	
	११२	० १६	० १५		एल-७७	२३८	२ ९७	२ ८२	
	११३	० ४८	० ४६			२३९	२ ५५	२ ४२	
	११४	० ४५	० ४३			२४०/१	० ९३	० ८८	
	११५	० ४२	० ४०			२४०/२	० ८०	० ७६	
	११९	० ८२	० ७८			२४०/३	० ८०	० ७६	
	१२०	० ४४	० ४२			-----	-----	-----	
	१२१	० ४१	० ३९		एकूण . .	५	८ ०५	७ ६५	
	१२२	० ४४	० ४२			-----	-----	-----	
	१२३	० ४५	० ४३		एल-७८	२२४	१ ५२	१ ४४	
	१२४	१ ००	० ९५			२२५	० ६३	० ६०	
	१२५	१ २७	१ २१			२२६	० ४३	० ४१	
	२४२	० ०३	० ०३			२२७	० २०	० १९	
	२४३	० ३१	० २९			२२८	१ ८६	१ ७७	
	२४४	० ४०	० ३८			२२९	० २०	० १९	
	२४५	० ४२	० ४०			२३६	३ ७८	३ ५९	
	-----	-----	-----			२३७	० ६१	० ५८	
एकूण . .	१८	-----	९ ३८	८ ९१	एकूण . .	८	९ २३	८ ७७	
		-----	-----	-----		-----	-----	-----	



अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
	एल-७९	२१०	१ ५८	१ ५०			३४२	२ ६९	२ ५६
		२१४	० ३८	० ३६			३४३	० ३४	० ३२
		२१५	० ६८	० ६५			३४४	२ २७	२ १६
		२१६	१ ३०	१ २४			३४५	१ १३	१ ०७
		२१७	० २५	० २४					
		२१८	० ४०	० ३८		एकूण . .	७	९ ०७	८ ६२
		२१९	० १७	० १६					
		२२०	० ४४	० ४२				पिपरी दी.	
		२२१	० ३०	० २९		एल-८३	१३५	१ ४५	१ ३८
		२२२	० ६१	० ५८			१३७	० ३७	० ३५
		२२३	३ ७६	३ ५७			१३८	० ३८	० ३६
							१३९	० ४१	० ३९
	एकूण . .	११	९ ८७	९ ३८			१४०	१ ००	० ९५
							१४१	० २१	० २०
	एल-८०	१७२	३ ०३	२ ८८			१४२	० २२	० २१
		२११	१ ५८	१ ५०			१४३	० २५	० २४
		२१२	३ ६४	३ ४६			१४४	० २४	० २३
							१४५	० २५	० २४
	एकूण . .	३	८ २५	७ ८४			१४६	० ३७	० ३५
							१४७	० ६६	० ६३
			पिपरी दी.				१४८	० ६७	० ६४
	एल-८१	६२	० २३	० २२			१५०	० ६०	० ५७
		६३	० २१	० २०			१५१	० ८०	० ७६
		६४	० २४	० २३			१५२	० ७५	० ७१
		६५	० ८२	० ७८					
			बेंबाळ चक			एकूण . .	१६	८ ६३	८ २०
		१६८	२ १४	२ ०३					
		१६९	१ ५९	१ ५१		एल-८४	९२	० ९३	० ८८
		१७०	१ ८१	१ ७२			९३	० ४३	० ४१
		१७१	० ४२	० ४०			९५	० २६	० २५
		१७३	० ८१	० ७७			९६	० ५४	० ५१
							९७	० ३४	० ३२
	एकूण . .	९	८ २७	७ ८६			९८	० ३५	० ३३
							९९	० २०	० १९
			पिपरी दी.				१००	० ५८	० ५५
	एल-८२	१३३	१ ४३	१ ३६			२४१	० १९	० १८
			खंडाळा रै.				१०२	० ५७	० ५४
		३४०/१	० ४०	० ३८			१०३	० ५६	० ५३
		३४१	० ८१	० ७७			१०४	० ३९	० ३७

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		१०५	० ३४	० ३२			७३	० १६	० १५
		१०६	० ४८	० ४६			७४	० १६	० १५
		१०७	० १७	० १६			७५	० ४०	० ३८
		१०८	० २०	० १९			२३६	० ०८	० ०८
		१२६	० ३४	० ३२			७६	० २४	० २३
		१२७	० ४५	० ४३			७७	० ०५	० ०५
		१२८	० ४०	० ३८			७८	० ०४	० ०४
		१२९	० ४४	० ४२			७९	० ०२	० ०२
		१३०	० ७२	० ६८			८०	० ७५	० ७१
		१३१	० ९३	० ८८			८१	० ३०	० २९
		१३२	० ७०	० ६७			८२	० ६८	० ६५
							८६	० ०८	० ०८
एकूण . .	२३		१० ५१	९ ९८			८७	० ३२	० ३०
							८८	० १५	० १४
			बेंबाल चक				८९	० २५	० २४
एल-८५	१६२	० २२	० २१				२३७	० ११	० १०
	१६३	२ २८	२ १७				२३८	० १९	० १८
	१६४	१ ५८	१ ५०						
	१६५/१	० ६०	० ५७		एकूण . .	३०	८ १०	७ ७०	
	१६५/२	४ ३८	४ १६						
	१६६	० ४८	० ४६		एल-८७	८	० ४५	० ४३	
	१६७	० ५२	० ४९			९	२ ९९	२ ८४	
						१०	१ १०	१ ०५	
एकूण . .	७	१० ०६	९ ५६			१२	० ४३	० ४१	
						१३	० १९	० १८	
			पिपरी दी.			१४	० २५	० २४	
एल-८६	५४	० ७६	० ७२			१५	० १४	० १३	
	५६	० २०	० १९			१६	० २६	० २५	
	५८	० ५५	० ५२			१७	० २२	० २१	
	५९	० ४०	० ३८			१८	० १९	० १८	
	६०	० ४०	० ३८			१९	० १६	० १५	
	६१	० ८०	० ७६			२०	० ३८	० ३६	
	६६	० १०	० १०			२१	० ६४	० ६१	
	६७	० ०९	० ०९			२२	० १८	० १७	
	६८	० २८	० २७			२४	० ०६	० ०६	
	६९	० ०९	० ०९			२५	० ४८	० ४६	
	७०	० ३०	० २९			२६	० १५	० १४	
	७१	० ०८	० ०८			२७	० २०	० १९	
	७२	० ०७	० ०७						

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२९	० २३	० २२		एल-९१	२१४	० ९८	० ९३
			खंडाळा रै.				२१५	० ३०	० २९
		१६४	० ५७	० ५४			२१६	० ५८	० ५५
		१६५	० ४४	० ४२			२१७	० ३७	० ३५
							२१८	१ ०४	० ९९
एकूण . .	२१		९ ७१	९ २२			२१९	० ७८	० ७४
			येरगाव					खंडाळा रै.	
एल-८८	२९८/१	२ २८	२ १७			१२६/१	० ८३	० ७९	
	२९८/२	० ८४	० ८०			१२६/३	० ३२	० ३०	
	२९८/३	१ १८	१ १२			१२८/१	० ५४	० ५१	
	२९८/४	१ ६१	१ ५३			१२८/३	० ३०	० २९	
	३००	१ ०५	१ ००			१२९/१	० २६	० २५	
	३०१	१ ९३	१ ८३			१२९/३	० ०८	० ०८	
एकूण . .	६	८ ८९	८ ४५			१३०/१	० ९१	० ८६	
						१३०/३	० ०४	० ०४	
एल-८९	२७३	० ४२	० ४०			१३१	१ १४	१ ०८	
	२७४	० ३८	० ३६						
	२७५	० ३६	० ३४		एकूण . .	१५	८ ४७	८ ०५	
	२७६	१ ०१	० ९६						
	२७७	१ ३३	१ २६						
	२७८	० ६५	० ६२						
	२७९	१ ८०	१ ७१		एल-९२	२१३	२ ०९	१ ९९	
	२८०	० १४	० १३			२२१	० ०७	० ०७	
	२८०	१ २२	१ १६			२२२	० ६४	० ६१	
	२८१/१	० ६३	० ६०			२२३	१ ३०	१ २४	
	२८१/२	० ६६	० ६३			२२४	० ८०	० ७६	
	२८२	० ०६	० ०६			२२५	२ ०१	१ ९१	
एकूण . .	१२	८ ६६	८ २३			२२६	० ८७	० ८३	
			पिपरी दी.			२२७	० ६४	० ६१	
एल-९०	२१४	३ ०१	२ ८६			२२८	१ २७	१ २१	
	२१३	१ ६६	१ ५८		एकूण . .	९	९ ६९	९ २१	
	२१५	१ ४२	१ ३५						
	२१६	१ २१	१ १५		एल-९३	१९८	१ ५६	१ ४८	
	२१७	० ६५	० ६२			१९९	० ३६	० ३४	
	१३६	० ७०	० ६७			२००	० ३३	० ३१	
एकूण . .	६	८ ६५	८ २२			२०१	० २८	० २७	
						२०२	० २७	० २६	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२०३	० ४९	० ४७				खंडाळा रै.	
		२०४	० १२	० ११		एल-९५	१३२	१ १८	१ १२
		२०९	० ४५	० ४३			१३४	१ ००	० ९५
		२१०	० ४५	० ४३			१३५	१ ३८	१ ३१
		२११	० ११	० १०			१३६/१	१ ६३	१ ५५
		२१२	२ ५१	२ ३८			१३७	२ ९०	२ ७६
		२२९	१ ६७	१ ५९		एकूण . .	५	८ ०९	७ ६९
		२३०	० ६९	० ६६					
								येरगाव	
						एल-९६	१६०	० ३७	० ३५
एकूण . .	१३	९ २९	८ ८३				१६१	० ११	० १०
							१६२	० २८	० २७
एल-९४	२३७	१ ०१	० ९६				१६३	० ३२	० ३०
	२३८	० ७१	० ६७				१६४	० ८१	० ७७
	२३९	० ५८	० ५५				१६५	० ८३	० ७९
	२४०	० ७५	० ७१				१८८	० २८	० २७
	२४१	० १८	० १७				१८९	० २६	० २५
	२४२	० १८	० १७				१९०	० २३	० २२
	२४३	१ ०१	० ९६				१९१	० ५५	० ५२
	२४४	० ४६	० ४४				१९२	० ६४	० ६१
	२४५	० ५८	० ५५				१९३	० ०७	० ०७
	२४६	० ८१	० ७७				१९४	० ५३	० ५०
	२४७	० ८३	० ७९				१९५	० ५०	० ४८
	२४८	१ ५७	१ ४९				१९६	० ०९	० ०९
	२५०	० ०५	० ०५				२०५	० १०	० १०
	२५१	० ७३	० ६९				२०६	० ९५	० ९०
	२५२	० ४५	० ४३				२०७	१ ०४	० ९९
	२५३	० ५७	० ५४				२०८	० २२	० २१
	२५४	० १०	० १०			एकूण . .	१९	८ १८	७ ७७
	२५५	० २७	० २६		खंडाळा रै.	येरगाव	१९२	२८८ ४९	२७४ ०७
	२५६	० २४	० २३			वितरिका			
	२५७	० १३	० १२		पिपरी दी.	येरगाव	१४१	७२ ९४	६९ २९
	२५८	० ४८	० ४६			वितरिका			
					बेंबाल चक	येरगाव	६४	७५ ४३	७१ ६६
						वितरिका			
					येरगाव	येरगाव	८६	६० ४५	५७ ४३
						वितरिका			
एकूण . .	२१	११ ६९	११ ११			येरगाव	४८३	४९७ ३१	४७२ ४४
						वितरिका			

**गाववार गोषवारा**

**प्रकल्पाचे नाव-गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंढा प्रकल्प**

नुतनीकरण,

तालुका सावली, जि. चंद्रपूर.

**प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :** नियोजित पाणी

वापर संस्था क्र. १०, सावली, सा.क्र. ३८२७० मी.

अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण क्षेत्र सी.सी.ए.आय.सी.ए.	एकूण क्षेत्र हे.आर हे.आर	शेरा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	खंडाळा रैयत	१९२	२८८ ४९	२७४ ०७	(१) येरगाव वितरिका
२	पिपरी दिक्षित	१४१	७२ ९४	६९ २९	(१) येरगाव वितरिका
३	बेंबाळ चक	६४	७५ ४३	७१ ६६	(१) येरगाव वितरिका
४	येरगाव	८६	६० ४५	५७ ४३	(१) येरगाव वितरिका
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र		४८३	४९७ ३१	४७२ ४४	

सावली :

दिनांक १३ एप्रिल २०१८.

**अ. ज. सांगोडे,**

कार्यकारी अभियंता,

आसोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण

विभाग क्र. २, सावली.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४७९.

**BY EXECUTIVE ENGINEER**

MMISF ACT, 2005.

**Notification-III**

No. 44-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Section 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2 Saoli, Chandrapur hereby delineate Areas of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and or occupiers of said WUA's shall

ना.-एक-५२ (१५३६).

be displayed on the notice board of the *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office, Saoli.

Therefore, I, A. J. Sangode, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2 Saoli, Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under management of Irrigation system by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may within thirty days of the date of publication of this Notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Suprintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

**SCHEDULE**

**Project Name** - Asolamendha Project Renovation, Tah. Saoli, Distt. Chandrapur,

**Proposed Water User's Association Name and Address :** Proposed Water User's Association No. 10, Yergaon Distributory RD. 38270 M.

Main Canal/ Distributory/ Minor	Off-taking Canal	Village Wise Survey No. Wise WUA's Area		
(1)	(2)	Survey No. (3)	Area C. C. A. H. A. (4)	Area I. C. A. H. A. (5)
		Khandala R.		
Main Canal	Yergaon Distributory L44	275	3 79	3 60
		276	6 18	5 87
Total . .		2	9 97	9 47
L. 45		276	4 00	3 80
		297	1 36	1 29
		298	1 44	1 37
		299	1 42	1 35
Total . .		4	8 22	7 81
L. 46		294	1 11	1 05
		295	0 84	0 80
		296	6 25	5 94
Total . .		3	8 20	7 79
L. 47		300	1 49	1 42
		301	2 98	2 83
		302	2 37	2 25
		303	2 52	2 39
Total . .		4	9 36	8 89

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
L. 48	304	1 23	1 17	
	305	1 20	1 14	
	306	1 28	1 22	
	307	1 62	1 54	
	308	5 72	5 43	
Total . .	5	11 05	10 50	
L. 49	310	4 15	3 94	
	292	2 41	2 29	
	293	1 88	1 79	
Total . .	3	8 44	8 02	
L. 50	267/1	3 04	2 89	
	267/2	3 04	2 89	
	268	5 79	5 50	
Total . .	3	11 87	11 28	
L. 51	272	4 26	4 05	
	271	5 48	5 21	
Total . .	2	9 74	9 25	
L. 52	320	0 83	0 79	
	321	0 80	0 76	
	322	0 53	0 50	
	323	0 49	0 47	
	324	0 66	0 63	
	325	1 26	1 20	
	326	0 77	0 73	
	327/1	0 49	0 47	
	327/2	0 40	0 38	
	328	0 94	0 89	
	329	1 63	1 55	
	330	0 88	0 84	
Total . .	12	9 68	9 20	
L. 53	309	1 62	1 54	
	311	1 80	1 71	
	312	1 42	1 35	
	313	1 39	1 32	
	314	0 31	0 29	
	315	0 29	0 28	

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		316	0 30	0 29
		317	0 41	0 39
		318	0 40	0 38
		319	0 87	0 83
Total . .	10	8 81	8 37	
L. 54	331	3 82	3 63	
	332	3 91	3 71	
	333	1 62	1 54	
	334	1 69	1 61	
Total . .	4	11 04	10 49	
L. 55	259	1 21	1 15	
	260	1 21	1 15	
	261	1 21	1 15	
	262	1 36	1 29	
	263	1 21	1 15	
	264	1 07	1 02	
	265	1 30	1 24	
Total . .	7	8 57	8 14	
L. 56	243	1 40	1 33	
	244	1 01	0 96	
	245	1 49	1 42	
	246	1 34	1 27	
	247	1 01	0 96	
	251	0 96	0 91	
	252	0 78	0 74	
Total . .	7	7 99	7 59	
L. 57	233	1 52	1 44	
	234	1 26	1 20	
	235	0 73	0 69	
	236	0 81	0 77	
	239	0 81	0 77	
	240	0 81	0 77	
	241	1 33	1 26	
	242	1 01	0 96	
Total . .	8	8 28	7 87	
L. 58	216	0 22	0 21	
	224	0 64	0 61	
	226	0 19	0 18	
	227	1 21	1 15	
	228	0 66	0 63	
	253	0 73	0 69	

SCHEDULE- Contd.					SCHEDULE- Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		254	0 71	0 67		L. 62	335	2 44	2 32
		255	0 63	0 60			336	3 21	3 05
		256	0 82	0 78			337	4 26	4 05
		257	1 21	1 15			196/2	1 61	1 53
		258	1 36	1 29					
Total . .	11	8 38	7 96		Total . .	4	11 52	10 94	
L. 59	212	4 50	4 28		L. 63	201	1 46	1 39	
	214	0 18	0 17			202	0 80	0 76	
	215	0 43	0 41			203	0 58	0 55	
	229	2 02	1 92			204	1 52	1 44	
	370	1 38	1 31			205	0 50	0 48	
						206	1 13	1 07	
Total . .	5	8 51	8 08			209	0 48	0 46	
						210	1 02	0 97	
L. 60	170	2 08	1 98			211	1 63	1 55	
	171/1	0 41	0 39						
	171/2	0 61	0 58		Total . .	9	9 12	8 66	
	171/3	0 60	0 57						
	171/4	0 60	0 57		L. 64	197	0 96	0 91	
	213/1	1 20	1 14			198	1 21	1 15	
	213/2	1 20	1 14			199	1 70	1 62	
	231/3	2 20	2 09			200/1	0 93	0 88	
	213/4	1 61	1 53			178	2 30	2 19	
						179	0 75	0 71	
Total . .	9	10 51	9 98			180	1 11	1 05	
						181	1 30	1 24	
L. 61	166	0 18	0 17						
	167	0 20	0 19		Total . .	8	10 26	9 75	
	168	0 20	0 19						
	169/1	1 05	1 00		L. 65	191	0 88	0 84	
	169/2	1 06	1 01			192	1 26	1 20	
	169/3	1 05	1 00			193	2 21	2 10	
	172	2 43	2 31			194	1 73	1 64	
	173	1 04	0 99			196/1	2 45	2 33	
	174	0 90	0 86			195	2 64	2 51	
	175	0 85	0 81						
	176	0 23	0 22		Total . .	6	11 17	10 61	
	177	0 71	0 67						
Total . .	12	9 90	9 41						

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		Pipari Dikshit		
L. 66	169	0 53	0 50	
		Khandala R.		
	182	2 18	2 07	
	183	2 62	2 49	
	184	1 88	1 79	
	185	0 46	0 44	
	186	0 34	0 32	
	187	0 43	0 41	
	188	0 12	0 11	
	189	0 12	0 11	
	190	108	103	
Total . .	10	9 76	9 27	
L. 67	361	1 73	1 64	
	362	1 50	1 43	
	363	2 34	2 22	
	364	1 92	1 82	
	365	0 72	0 68	
	366	1 13	1 07	
Total . .	6	9 34	8 87	
L. 68	357	1 99	1 89	
	358	1 95	1 85	
	368	1 83	1 74	
	369	2 79	2 65	
Total . .	4	8 56	8 13	
L. 69	353	6 36	6 04	
	359	1 62	1 54	
	360	1 97	1 87	
Total . .	3	9 95	9 45	
L. 70	350	1 23	1 17	
	351	1 94	1 84	
	352	1 78	1 69	
	354	0 38	0 36	

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		355	0 73	0 69
		356	2 30	2 19
Total . .	6	8 36	7 94	
		Pipari Dikshit		
L. 71	213	2 00	1 90	
	153	0 36	0 34	
	154	0 52	0 49	
	155	0 33	0 31	
	156	0 28	0 27	
	157	0 23	0 22	
	158	0 55	0 52	
	159	0 16	0 15	
	160	0 26	0 25	
	161	0 76	0 72	
	162	0 92	0 87	
	163	1 16	1 10	
	164	0 29	0 28	
	165	0 28	0 27	
	166	0 54	0 51	
	167	0 40	0 38	
	168	0 15	0 14	
Total . .	17	9 19	8 73	
L. 72	116	0 80	0 76	
	117/1	0 60	0 57	
	117/2	0 60	0 57	
	117/3	1 75	1 66	
	118	1 75	1 66	
	119	0 82	0 78	
		Bembal Chak		
	138	1 15	1 09	
	139	0 56	0 53	
Total . .	8	8 03	7 63	
L. 73	140	1 69	1 61	
	141	2 72	2 58	
	142	1 98	1 88	
	143	1 59	1 51	
	144	1 07	1 02	
	145	1 16	1 10	
Total . .	6	10 21	9 70	



SCHEDULE- Contd.					SCHEDULE- Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		Khandala R.					157	0 36	0 34
L. 74	346	5 46	5 19			158	0 66	0 63	
	347	2 34	2 22			159	0 84	0 80	
	348	2 26	2 15			160	0 22	0 21	
	349	1 24	1 18			161	0 29	0 28	
						256	0 30	0 29	
Total . .	4	11 30	10 74		Total . .	17	11 28	10 72	
		Pipari Dikshit			L. 77	238	2 97	2 82	
L. 75	109	0 71	0 67			239	2 55	2 42	
	110	0 81	0 77			240/1	0 93	0 88	
	111	0 36	0 34			240/2	0 80	0 76	
	112	0 16	0 15			240/3	0 80	0 76	
	113	0 48	0 46		Total . .	5	8 05	7 65	
	114	0 45	0 43		L. 78	224	1 52	1 44	
	115	0 42	0 40			225	0 63	0 60	
	119	0 82	0 78			226	0 43	0 41	
	120	0 44	0 42			227	0 20	0 19	
	121	0 41	0 39			228	1 86	1 77	
	122	0 44	0 42			229	0 20	0 19	
	123	0 45	0 43			236	3 78	3 59	
	124	1 00	0 95			237	0 61	0 58	
	125	1 27	1 21		Total . .	8	9 23	8 77	
	242	0 03	0 03		L. 79	210	1 58	1 50	
	243	0 31	0 29			214	0 38	0 36	
	244	0 40	0 38			215	0 68	0 65	
	245	0 42	0 40			216	1 30	1 24	
Total . .	18	9 38	8 91			217	0 25	0 24	
		Bembal Chak				218	0 40	0 38	
L. 76	146	0 96	0 91			219	0 17	0 16	
	147	0 62	0 59			220	0 44	0 42	
	148	0 64	0 61			221	0 30	0 29	
	149	0 31	0 29			222	0 61	0 58	
	150	1 44	1 37			223	3 76	3 57	
	151	1 36	1 29		Total . .	11	9 87	9 38	
	152	0 75	0 71		L. 80	172	3 03	2 88	
	153	0 15	0 14			211	1 58	1 50	
	154	1 02	0 97			212	3 64	3 46	
	155	0 90	0 86		Total . .	3	8 25	7 84	
	156	0 46	0 44						

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		Pipari Dikshit		
L. 81	62	0 23	0 22	
	63	0 21	0 20	
	64	0 24	0 23	
	65	0 82	0 78	
		Bembal Chak		
	168	2 14	2 03	
	169	1 59	1 51	
	170	1 81	1 72	
	171	0 42	0 40	
	173	0 81	0 77	
Total . .	9	8 27	7 86	
		Pipari Dikshit		
L. 82	133	1 43	1 36	
		Khandala R.		
	340/1	0 40	0 38	
	341	0 81	0 77	
	342	2 69	2 56	
	343	0 34	0 32	
	344	2 27	2 16	
	345	1 13	1 07	
Total . .	7	9 07	8 62	
		Pipri Dikshit		
L. 83	135	1 45	1 38	
	137	0 37	0 35	
	138	0 38	0 36	
	139	0 41	0 39	
	140	1 00	0 95	
	141	0 21	0 20	
	142	0 22	0 21	
	143	0 25	0 24	
	144	0 24	0 23	
	145	0 25	0 24	
	146	0 37	0 35	
	147	0 66	0 63	
	148	0 67	0 64	

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		150	0 60	0 57
		151	0 80	0 76
		152	0 75	0 71
	Total . .	16	8 63	8 20
L. 84	92	0 93	0 88	
	93	0 43	0 41	
	95	0 26	0 25	
	96	0 54	0 51	
	97	0 34	0 32	
	98	0 35	0 33	
	99	0 20	0 19	
	100	0 58	0 55	
	241	0 19	0 18	
	102	0 57	0 54	
	103	0 56	0 53	
	104	0 39	0 37	
	105	0 34	0 32	
	106	0 48	0 46	
	107	0 17	0 16	
	108	0 20	0 19	
	126	0 34	0 32	
	127	0 45	0 43	
	128	0 40	0 38	
	129	0 44	0 42	
	130	0 72	0 68	
	131	0 93	0 88	
	132	0 70	0 67	
	Total . .	23	10 51	9 98
		Bembal Chak		
L. 85	162	0 22	0 21	
	163	2 28	2 17	
	164	1 58	1 50	
	165/1	0 60	0 57	
	165/2	4 38	4 16	
	166	0 48	0 46	
	167	0 52	0 49	
	Total . .	7	10 06	9 56

SCHEDULE- Contd.					SCHEDULE- Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		Pipari Dikshit					14	0 25	0 24
L. 86	54	0 76	0 72			15	0 14	0 13	
	56	0 20	0 19			16	0 26	0 25	
	58	0 55	0 52			17	0 22	0 21	
	59	0 40	0 38			18	0 19	0 18	
	60	0 40	0 38			19	0 16	0 15	
	61	0 80	0 76			20	0 38	0 36	
	66	0 10	0 10			21	0 64	0 61	
	67	0 09	0 09			22	0 18	0 17	
	68	0 28	0 27			24	0 06	0 06	
	69	0 09	0 09			25	0 48	0 46	
	70	0 30	0 29			26	0 15	0 14	
	71	0 08	0 08			27	0 20	0 19	
	72	0 07	0 07			29	0 23	0 22	
	73	0 16	0 15				Khandala R.		
	74	0 16	0 15			164	0 57	0 54	
	75	0 40	0 38			165	0 44	0 42	
	236	0 08	0 08		Total . .	21	9 71	9 22	
	76	0 24	0 23				Yergaon		
	77	0 05	0 05		L. 88	298/1	2 28	2 17	
	78	0 04	0 04			298/2	0 84	0 80	
	79	0 02	0 02			298/3	1 18	1 12	
	80	0 75	0 71			298/4	1 61	1 53	
	81	0 30	0 29			300	1 05	1 00	
	82	0 68	0 65			301	1 93	1 83	
	86	0 08	0 08		Total . .	6	8 89	8 45	
	87	0 32	0 30		L. 89	273	0 42	0 40	
	88	0 15	0 14			274	0 38	0 36	
	89	0 25	0 24			275	0 36	0 34	
	237	0 11	0 10			276	1 01	0 96	
	238	0 19	0 18			277	1 33	1 26	
						278	0 65	0 62	
						279	1 80	1 71	
						280	0 14	0 13	
						280	1 22	1 16	
						281/1	0 63	0 60	
						281/2	0 66	0 63	
						282	0 06	0 06	
Total . .	30	8 10	7 70		Total . .	12	8 66	8 23	
L. 87	8	0 45	0 43				Pipari Dikshit		
	9	2 99	2 84		L. 90	214	3 01	2 86	
	10	1 10	1 05			213	1 66	1 58	
	12	0 43	0 41			215	1 42	1 35	
	13	0 19	0 18						

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		216	1 21	1 15
		217	0 65	0 62
		136	0 70	0 67
		-----	-----	-----
Total . .		6	8 65	8 22
		-----	-----	-----
		Yergaon		
L. 91		214	0 98	0 93
		215	0 30	0 29
		216	0 58	0 55
		217	0 37	0 35
		218	1 04	0 99
		219	0 78	0 74
		Khandala R.		
		126/1	0 83	0 79
		126/3	0 32	0 30
		128/1	0 54	0 51
		128/3	0 30	0 29
		129/1	0 26	0 25
		129/3	0 08	0 08
		130/1	0 91	0 86
		130/3	0 04	0 04
		131	1 14	1 08
		-----	-----	-----
Total . .		15	8 47	8 05
		-----	-----	-----
		Yergaon		
L. 92		213	2 09	1 99
		221	0 07	0 07
		222	0 64	0 61
		223	1 30	1 24
		224	0 80	0 76
		225	2 01	1 91
		226	0 87	0 83
		227	0 64	0 61
		228	1 27	1 21
		-----	-----	-----
Total . .		9	9 69	9 21
		-----	-----	-----
L. 93		198	1 56	1 48
		199	0 36	0 34
		200	0 33	0 31
		201	0 28	0 27

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		202	0 27	0 26
		203	0 49	0 47
		204	0 12	0 11
		209	0 45	0 43
		210	0 45	0 43
		211	0 11	0 10
		212	2 51	2 38
		229	1 67	1 59
		230	0 69	0 66
		-----	-----	-----
Total . .		13	9 29	8 83
		-----	-----	-----
L. 94		237	1 01	0 96
		238	0 71	0 67
		239	0 58	0 55
		240	0 75	0 71
		241	0 18	0 17
		242	0 18	0 17
		243	1 01	0 96
		244	0 46	0 44
		245	0 58	0 55
		246	0 81	0 77
		247	0 83	0 79
		248	1 57	1 49
		250	0 05	0 05
		251	0 73	0 69
		252	0 45	0 43
		253	0 57	0 54
		254	0 10	0 10
		255	0 27	0 26
		256	0 24	0 23
		257	0 13	0 12
		258	0 48	0 46
		-----	-----	-----
Total . .		21	11 69	11 11
		-----	-----	-----
		Khandala R.		
L. 95		132	1 18	1 12
		134	1 00	0 95
		135	1 38	1 31
		136/1	1 63	1 55
		137	2 90	2 76
		-----	-----	-----
Total . .		5	8 09	7 69
		-----	-----	-----

## SCHEDULE-Contd.

## VILLAGE WISE ABSTRACT

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
			Yergaon	
	L. 96	160	0 37	0 35
		161	0 11	0 10
		162	0 28	0 27
		163	0 32	0 30
		164	0 81	0 77
		165	0 83	0 79
		188	0 28	0 27
		189	0 26	0 25
		190	0 23	0 22
		191	0 55	0 52
		192	0 64	0 61
		193	0 07	0 07
		194	0 53	0 50
		195	0 50	0 48
		196	0 09	0 09
		205	0 10	0 10
		206	0 95	0 90
		207	1 04	0 99
		208	0 22	0 21
	Total . .	19	8 18	7 77

**Project Name -** Asolamendha Project Renovation,  
Tah. Saoli, Distt. Chandrapur,

**Proposed Water User's Association Name And Address :** Proposed Water User's Association No. 10,  
Yergaon Distributory R. D. 38270 M

Sr. No.	Village Name	Total Survey Nos.	Total Area C. C. A.	Total Area I. C. A.	Remark
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.	(6)
1	Khandala R.	192	288 49	274 07	(1)Yergaon Distributory
2	Pipari Dikshit	141	72 94	62 29	(2)Yergaon Distributory
3	Bembal Chak	64	75 43	71 66	(3)Yergaon Distributory
4	Yergaon	86	60 45	57 43	(4)Yergaon Distributory

Khandala R. Yergaon Distributory

Total Area of WUA's . .

Pipari Dikshit Yergaon Distributory

Bembal Chak Yergaon Distributory

Yergaon Yergaon Distributory

Total Yergaon . . Distributory

Saoli :  
Dated the 13th April 2018.

A. J. SANGODE,  
Executive Engineer,  
Asolamendha Project  
Renovation, Division No. 2,  
Saoli.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४८०.

## अनुसूची-चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५—				हे. आर	हे. आर
अधिसूचना-३		एल-२	११	३ ३३	३ १६
क्रमांक ४४-ता.शा.-२०१८.—			१२	२ २३	२ १२
ज्याअर्थी, एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम अनुसार पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे. त्याअर्थी, मी, अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्ययावत नकाशा आणि जमीनधारकांची किंवा ताबा-धारकांची यादी संबंधित ग्राम पंचायत, तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यात सूचित करीत आहे ;			१३	१ ४४	१ ३७
			१४	२ ६२	२ ४९
		एकूण . .	४	९ ६२	९ १४
	एल-३		५	१ ००	० ९५
			६	१ २९	१ २३
			७	१ ८१	१ ७२
			८	१ ६२	१ ५४
			१०	२ ९०	२ ७६
		एकूण . .	५	८ ६२	८ १९
	एल-४		२२	१ ०३	० ९८
			२३	० ८३	० ७९
			२४	१ ३७	१ ३०
			२५	० ५९	० ५६
			२६	० ७६	० ७२
			२९	१ १७	१ ११
			३४	० ३२	० ३०
			३५	० ३५	० ३३
			३६	० ३८	० ३६
			३७	० ७७	० ७३
			३८	० १४	० १३
			३९	० ३२	० ३०
			४०	० ३४	० ३२
			४१	० ३५	० ३३
		एकूण . .	१४	८ ७२	८ २८
				सुकळी रिठ	
	एल-५		२५	१ १८	१ १२
			२६	२ ९२	२ ७७
			२७/१	१ २३	१ १७
			८४	३ ३८	३ २१
		एकूण . .	४	८ ७१	८ २७
कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५—				हे. आर	हे. आर
अधिसूचना-३				हे. आर	हे. आर
क्रमांक ४४-ता.शा.-२०१८.—				खंडाळा रैयत	
ज्याअर्थी, एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम अनुसार पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे. त्याअर्थी, मी, अ. ज. सांगोडे, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. २, सावली याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीनधारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थेद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांच्या जमीनीला बंधनकारक राहिल.					
या प्रसिद्धीपत्रकाद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती, हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसांच्या आत आपल्या हरकती व उजर, अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.					
अनुसूची					
प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण, तालुका सावली, जि. चंद्रपूर.					
प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी वापर संस्था क्र. ११, सावली. सा. क्र. ३८२७० मी.					
मुख्य कालवा/ ऑफटेक गावनिहाय सर्व्हे क्रमांकनिहाय वितरिका/ पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र लघुकालवा					
		क्षेत्र	क्षेत्र		
		सर्व्हे नं.	सी.सी.ए. आय.सी.ए.		
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	
			हे. आर	हे. आर	
			खंडाळा रैयत		
मुख्य कालवा,	येरगाव	१५	२ ६७	२ ५४	
	वितरिका एल-१	१६	१ ८७	१ ७८	
		१७	५ १०	४ ८५	
	एकूण . .	३	९ ६४	९ १६	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
			खंडाळा रैयत						
एल-६	२३	५ ०९	४ ८४		एल-१२	९०	१ ७६	१ ६७	
	२४/१	१ ०१	० ९६			९१	१ ३९	१ ३२	
	२४/२	० ९४	० ८९			१००	२ ०३	१ ९३	
	३३	१ ७६	१ ६७			१०१	३ १४	२ ९८	
एकूण . .	४	८ ८०	८ ३६		एकूण . .	४	८ ३२	७ ९०	
एल-७	१८	२ ७८	२ ६४		एल-१३	८५	३ ०५	२ ९०	
	१९	१ ९९	१ ८९			८६	२ ३९	२ २७	
	२०	१ ०१	० ९६			८७	२ ५२	२ ३९	
	२१	० ९०	० ८६			८८	१ १६	१ १०	
	२२	१ ३२	१ २५		एकूण . .	४	९ १२	८ ६६	
एकूण . .	५	८ ००	७ ६०		एल-१४	२८	२ ७६	२ ६२	
एल-८	१०७/१	२ ८५	२ ७१			७८	२ ४३	२ ३१	
	१०७/२	२ ८३	२ ६९			७९	० ६३	० ६०	
	१०७/३	३ ०३	२ ८८			८०	० ६०	० ५७	
एकूण . .	३	८ ७१	८ २७			८१	१ ४५	१ ३८	
एल-९	१०६/१	१ ८८	१ ७९			८२	० १६	० १५	
	१०६/२	१ ८९	१ ८०			८३	० ८४	० ८०	
	१०६/३	१ ८९	१ ८०			८९	१ २४	१ १८	
	१०६/४	२ ३९	२ २७		एकूण . .	८	१० ११	९ ६०	
एकूण . .	४	८ ०५	७ ६५		एल-१५	७०	० ६२	० ५९	
एल-१०	९४	१ ४९	१ ४२			७१	० ८६	० ८२	
	९५	१ १६	१ १०			१०४	१ ५०	१ ४३	
	९६	२ ८६	२ ७२			१०५	२ ९७	२ ८२	
	९७	१ ८०	१ ७१			१०७/३	२ ०५	१ ९५	
	९८	१ २८	१ २२		एकूण . .	५	८ ००	७ ६०	
एकूण . .	५	८ ५९	८ १६		एल-१६	७२	१ ४२	१ ३५	
एल-११	९२	१ ४०	१ ३३			७३	० ३७	० ३५	
	९३	१ ११	१ ०५			७४	० ०९	० ०९	
	९९	५ ६०	५ ३२			७५	० ४६	० ४४	
एकूण . .	३	८ ११	७ ७०			७६	१ १२	१ ०६	
						७७	१ ३१	१ २४	
						१०२	२ ३५	२ २३	
						१०३	० ८९	० ८५	
					एकूण . .	८	८ ०१	७ ६१	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर					हे. आर	
एल-१७		२९	१ ५७	१ ४९			२७	० ०७	० ०७
		३०	० ९५	० ९०			२८	० ६९	० ६६
		३१	० ३६	० ३४			३०	१ २७	१ २१
		३२	१ ६०	१ ५२			३१	१ ५४	१ ४६
		३४	२ ०२	१ ९२			३२	० २८	० २७
		४७	१ ५७	१ ४९			३३	० ३४	० ३२
एकूण . .		६	८ ०७	७ ६७	एकूण . .		१५	८ ३२	७ ९०
एल-१८		३५	० ८३	० ७९	एल-२२		२	० ६६	० ६३
		३६	० ९६	० ९१			३	० ७१	० ६७
		३७	० ४६	० ४४			४	० २७	० २६
		४०	१ २०	१ १४			५	० ४४	० ४२
		४६	१ ३५	१ २८			६	० २९	० २८
		३८	० ८९	० ८५			७	० ३०	० २९
		३९/१	४ १९	३ ९८			८	० २२	० २१
		३९/२	० ५४	० ५१			९	० ३०	० २९
एकूण . .		८	१० ४२	९ ९०			१०	० २०	० १९
एल-१९		४	१ ५३	१ ४५			४४	० ७९	० ७५
		५	२ १६	२ ०५			४५	० २०	० १९
		९	६ ३२	६ ००			४६	० २०	० १९
एकूण . .		३	१० ०१	९ ५१			४७	० २०	० १९
एल-२०		१	५ ७८	५ ४९			४८	० ४९	० ४७
		२	१ ५२	१ ४४			४९	१ ३०	१ २४
		३	२ ०२	१ ९२			५०	० २८	० २७
एकूण . .		३	९ ३२	८ ८५			५१	० २०	० १९
			सुकळी रिठ				५२	० १८	० १७
एल-२१		११	१ २७	१ २१			५४	२ ९३	२ ७८
		१२	१ २०	१ १४			५८	० २०	० १९
		१३	० ३२	० ३०			५९	० ३६	० ३४
		१४	० २०	० १९			६०	० १६	० १५
		१५	० ३४	० ३२	एकूण . .		२२	१० ८८	१० ३४
		१६	० २२	० २१			खंडाळा रैयत		
		१८	० ४०	० ३८	एल-२३		११२	० ५०	० ४८
		१९	० १४	० १३			११३	० ९८	० ९३
		२०	० ०४	० ०४			११४	० ७४	० ७०
							११५	० ८६	० ८२
							११७	२ ५८	२ ४५
					एकूण . .		६	८ २६	७ ८५



अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
एल-२४		६४	२ ६३	२ ५०	एल-२८		५२	१ ३८	१ ३१
		१११	० २१	० २०			५६	१ ३९	१ ३२
		११२	५ ७८	५ ४९			५७	१ २९	१ २३
							५८	० ७९	० ७५
								येरगाव	
एकूण . .		३	८ ६२	८ १९			३१०	३ २६	३ १०
एल-२५		४८	२ २१	२ १०	एकूण . .		५	८ ११	७ ७०
		६५	० ९४	० ८९					
		६६	३ ४०	३ २३				सुकळी रिठ	
		६७	१ ६६	१ ५८	एल-२९		५३	० १०	० १०
		६९	० ७१	० ६७			५७	० ९५	० ९०
								येरगाव	
एकूण . .		५	८ ९२	८ ४७			३५३	१ १६	१ १०
							३५४	० ०८	० ०८
							३५५	० ०९	० ०९
							३५७	० ३७	० ३५
एल-२६		४९	१ ८२	१ ७३			३५८	० ४७	० ४५
		६०	० ७८	० ७४			३६३	० ११	० १०
		६१	१ ९६	१ ८६			३६४	० १७	० १६
		६२	० ८७	० ८३			३६५	० २१	० २०
		६३	० ९१	० ८६			३६६	० २२	० २१
			येरगाव				३६७	० २७	० २६
		३०३	२ १६	२ ०५			३६८	० ३४	० ३२
		३०४	१ १२	१ ०६			३६९	० ०९	० ०९
		३०६	० ९२	० ८७			३७०	० ६७	० ६४
		३०७	१ ०२	० ९७			३८०	१ ३१	१ २४
							३८१	० ९०	० ८६
							३८६	० ३१	० २९
एकूण . .		९	११ ५६	१० ९८	एकूण . .		१८	७ ८२	७ ४३
			खंडाळा रैयत					सुकळी रिठ	
एल-२७		४१	१ १२	१ ०६	एल-३०		५५	० ३७	० ३५
		४२	० ६२	० ५९			५६	० ४४	० ४२
		४३	१ ३०	१ २४				येरगाव	
		४४	० ३५	० ३३			३७१	० ७३	० ६९
		४५	० ४१	० ३९			३७२	० ४०	० ३८
		५३	१ ६६	१ ५८			३७३	१ १८	१ १२
		५४	० ६८	० ६५			३७५	१ ६८	१ ६०
		५५	१ ९४	१ ८४			३७६	१ १८	१ १२
							३७७	१ ८७	१ ७८
							३८०	० २५	० २४
एकूण . .		८	८ ०८	७ ६८	एकूण . .		९	८ १०	७ ७०

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
एल-३१	३८२	० २१	० २०				४३३	० २९	० २८
	३८३	० ०२	० ०२				४३४	० ६२	० ५९
	३८४	० २२	० २१				४३५	० २५	० २४
	३८५	० ४८	० ४६				४३७	१ ८९	१ ८०
	३८८	० ११	० १०				४३८	० १८	० १७
	३८९	० ०८	० ०८				१	० ०२	० ०२
	३९१	० ४८	० ४६				३	० ०२	० ०२
	३९२	० ०३	० ०३				४४०	० २६	० २५
	३९३	० ०६	० ०६				४४१	१ २१	१ १५
	५९४	० ०५	० ०५				४४३	१ २०	१ १४
	३९७	० १४	० १३				४४८	० २५	० २४
	३९८	० १३	० १२				४४९	० २९	० २८
	३९९	० ३८	० ३६				४५०/१	० ५१	० ४८
	४००	० ६३	० ६०				४५०/२	० ४२	० ४०
	४०१	० २४	० २३				४५१	० २७	० २६
	४०२	० ०२	० ०२				४५३	० ६०	० ५७
	३९४	० ०५	० ०५				५९५	० ०१	० ०१
	३९५	० ०३	० ०३						
	३९६	० ३७	० ३५			एकूण . .	२६	१० ७८	१० २४
	४०७	० ८२	० ७८						
	४०९	० ४१	० ३९			एल-३३	२९०	२ ४५	२ ३३
	४१०	० २४	० २३				२९१	० ७०	० ६७
	४११	० २२	० २१				२९२	० ६३	० ६०
	४१२	० ४९	० ४७				२९३	० २०	० १९
	४१३	० ८०	० ७६				२९४	० २३	० २२
	४१४	० ३२	० ३०				२९५	१ २५	१ १९
	४१५	० ०६	० ०६				२९६	० ९८	० ९३
	४१६	० २०	० १९				२९७	२ ०७	१ ९७
	४१७	० ४४	० ४२				३०२	० ३३	० ३१
	४१८	० ०९	० ०९						
	एकूण . .	३०	७ ८२	७ ४३		एकूण . .	९	८ ८४	८ ४०
	एल-३२	४१९	० ३१	० २९		एल-३४	२६७	० ७२	० ६८
४२०		० ३९	० ३७			२६८	१ १४	१ ०८	
४२१		० २४	० २३			२६९	१ ५४	१ ४६	
४२२		० १०	० १०			२७०	० ४०	० ३८	
४२३		० १२	० ११			२७१	० २७	० २६	
४२४		० १०	० १०			२७२	० ४२	० ४०	
४२५		० २४	० २३			२८३	१ ३४	१ २७	
४३१		० ५८	० ५५			२८४	० ६८	० ६५	
४३२		० ४१	० ३९			२८५	१ १६	१ १०	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२८६	० २६	० २५			३३५	० ४६	० ४४
		२८७	० २६	० २५			३३६	० १८	० १७
		२८८	० २९	० २८			३३७	० ३९	० ३७
		२९५	० ४४	० ४२			३३८	० ५२	० ४९
		२९६	० १२	० ११			३३९	० ६०	० ५७
							३४०	० ८२	० ७८
एकूण . .	१४	९ ०४	८ ५९				३४२	० ६५	० ६२
							३४३	१ ४१	१ ३४
एल-३५	३०५	१ १४	१ ०८				३४४	० १८	० १७
	३०८	० ९८	० ९३				३४५	० ६३	० ६०
	३१२	० ७४	० ७०				३४६	० २२	० २१
	३१३	१ ४३	१ ३६				३४७	० ३६	० ३४
	३१४	१ ९८	१ ८८						
	३१५	० ४०	० ३८			एकूण . .	१७	८ १०	७ ७०
	३१६	० ४८	० ४६						
	३१७	० ३५	० ३३			एल-३८	७४	० ०३	० ०३
	३१८	१ ०६	१ ०१				७५	० ०३	० ०३
	३२०	० ८१	० ७७				७६	० १०	० १०
	३२१	० ३०	० २९				७९	० ०६	० ०६
	३२२	० ४०	० ३८				८०	० ०९	० ०९
	३२३	० ४६	० ४४				८१	० ०८	० ०८
एकूण . .	१३	१० ५३	१० ००				८२	० ०६	० ०६
							८३	० ०३	० ०३
							८४	० १८	० १७
							८५	० १०	० १०
एल-३६	२३१	० ०५	० ०५				८६	० ०५	० ०५
	२३२	० ०६	० ०६				८७	० ०४	० ०४
	२३३	० ११	० १०				८८	० ०२	० ०२
	२३४	० ०९	० ०९				८९	० ४५	० ४३
	२३५	० ०७	० ०७				९०	० १४	० १३
	२३६	० ०८	० ०८				९९	० १०	० १०
एकूण . .	६	० ४६	० ४४				१००	० ०६	० ०६
							१०१	० ०६	० ०६
							१०२	० ०६	० ०६
							१०३	० ०६	० ०६
एल-३७	३२९	० ५८	० ५५				१०४	० ०५	० ०५
	३३०	० ४८	० ४६				१०५	० ०८	० ०८
	३३२	० ०६	० ०६				१०६	० ०२	० ०२
	३३३	० ४३	० ४१				१०७	० ०२	० ०२
	३३४	० १३	० १२				१०८	० ०२	० ०२

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		१०९	० ०२	० ०२			५७९	० ४४	० ४२
		११०	० ०६	० ०६			५८१	० १८	० १७
		१११	० ०४	० ०४			५८२	० ०२	० ०२
		११२	० ०३	० ०३			५८४	० ०७	० ०७
		११५	० २२	० २१			५८५	० ३०	० २९
		११६	० २३	० २२			५८६	० १३	० १२
		२४९	० ६५	० ६२			५८८	० ७२	० ६८
		११३	० ५५	० ५२			५८९	० ८८	० ८४
		११४	० ८८	० ८४			५९०	० ६०	० ५७
		१७४	० ५९	० ५६		एकूण . .	२३	८ ४४	८ ०२
		१७५	१ ००	० ९५					
		१७६	० ३०	० २९	एल-४०	१२३	० ६६	० ६३	
		१७७	० ९५	० ९०		१२४	० ८५	० ८१	
		१७८	० २०	० १९		१२५	१ १८	१ १२	
		१७९	० ०८	० ०८		१२८	१ १६	१ १०	
		१८०	० ६५	० ६२		१३१	१ ५६	१ ४८	
		१८१	० १५	० १४		१३३	२ ३४	२ २२	
		१८३	० ५७	० ५४		१३४	० ५९	० ५६	
		१८४	० ९१	० ८६		५४२	० ९४	० ८९	
		१८५	० ६७	० ६४		एकूण . .	८	९ २८	८ ८२
		१८६	१ ०१	० ९६					
		६७	० १७	० १६	एल-४१	९१	० ३२	० ३०	
		५९७	० ०८	० ०८		९२	० ३२	० ३०	
						९५	० ६१	० ५८	
	एकूण . .	४८	१२ ००	११ ४०		५४३	१ २५	१ १९	
एल-३९		४५६	० २३	० २२		९७	० १९	० १८	
		५६०	० ६६	० ६३		९८	० १७	० १६	
		५६३	० ५७	० ५४		९९	० १२	० ११	
		५६४	० ९९	० ९४		११५	० २८	० २७	
		५६५	० १२	० ११		११६	० ३२	० ३०	
		५६६	० १९	० १८		११७	० २३	० २२	
		५६७	० ०५	० ०५		११८	१ ०७	१ ०२	
		५६८	० ०९	० ०९		११९	१ ०२	० ९७	
		५६९	० ०७	० ०७		१२०	० ७६	० ७२	
		५७०	० ३१	० २९		१२१	१ ०४	० ९९	
		५७२	० ०८	० ०८		१२२	० ७२	० ६८	
		५७३	० ७८	० ७४		१७२	० ७२	० ६८	
		५७६	० ४६	० ४४		१७३	० ९१	० ८६	
		५७७	० ५०	० ४८		१७४	० ३६	० ३४	
					एकूण . .	१८	१० ४१	९ ८९	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
एल-४२	५२८	० ६२	० ५९			१३८	० २०	० १९	
	५२९	० ७८	० ७४			१३९	० २३	० २२	
	५३०	० ४६	० ४४			१४०	० १८	० १७	
	५३१	१ ४५	१ ३८			१४१	० १३	० १२	
	५३२	० ८६	० ८२			१४२	० १६	० १५	
	५३३	० ४६	० ४४			१४३	० ०८	० ०८	
	५३४	२ ५३	२ ४०			१३७	२ २२	२ ११	
	५३५	१ २९	१ २३				येरगाव		
	५३७	० ४४	० ४२			१५०	० ८४	० ८०	
	५३८	० ३७	० ३५			१५१	० ५९	० ५६	
	५३९	० ३५	० ३३						
	५४०	० ३७	० ३५						
एकूण . .	१२	९ ९८	९ ४८		एकूण . .	२०	९ ०८	८ ६३	
एल-४३	५२१	१ २२	१ १६		एल-९८	९४	१ ३४	१ २७	
	५४४	१ ४९	१ ४२			१५७	१ २५	१ १९	
	५४५	० ८७	० ८३			१५८/१	० ५४	० ५१	
	५४६	२ ०४	१ ९४			१५८/२	० २२	० २१	
	५५१	० ९८	० ९३			१५९	० ७३	० ६९	
	५५२	२ ०६	१ ९६			१६४	० ८१	० ७७	
	५५३	१ ६६	१ ५८			१६६	१ ८०	१ ७१	
एकूण . .	७	१० ३२	९ ८०		एकूण . .	९	७ ९२	७ ५२	
एल-९७	१४५	० ४४	० ४२		एल-९९	१५३	१ २८	१ २२	
	१४६	० ४२	० ४०			१५४	१ ३४	१ २७	
	१४७	० ३४	० ३२			१५५	० ८९	० ८५	
	१४८	० ४०	० ३८			१५६	० ७४	० ७०	
	१४९	० २८	० २७			१६९	१ ४८	१ ४१	
	१५०	० ३७	० ३५			१४६	१ ११	१ ०५	
	१५१	० ३१	० २९			१४७	० ८३	० ७९	
	१५२	० ५७	० ५४			१४८	० ८६	० ८२	
	१५४	० ४६	० ४४			१४९	० ४८	० ४६	
	१५५	० ३०	० २९			१५२	० ६२	० ५९	
	१६३	० ५६	० ५३		एकूण . .	१०	९ ६३	९ १५	

अनुसूची-चालू

(१)

(२)

(३)

(४)

(५)

हे. आर

हे. आर

एल-१००

१३५/१

० ४५

० ४३

१३६

० ४०

० ३८

१३७/१

० ३७

० ३५

१३८

० ४९

० ४७

१३९

० ४४

० ४२

१४०

० ४५

० ४३

१४२

१ १९

१ १३

१४३

० ९०

० ८६

१४४

१ १०

१ ०५

१४५

१ ९६

१ ८६

एकूण . .

१०

७ ७५

७ ३६

चक्र दुगाळा

एल-१०१

२७०

० ८१

० ७७

२७१

० ४१

० ३९

२७२

० ८१

० ७७

२७३

१ २०

१ १४

२७४

० ४५

० ४३

२७५

० २१

० २०

२७६

० २३

० २२

२७७

१ ०१

० ९६

२७८

० ४०

० ३८

२७९

० ६२

० ५९

२८०

१ ८१

१ ७२

२८१

० ७७

० ७३

२८३

१ ४२

१ ३५

एकूण . .

१३

१० १५

९ ६४

एल-१०२

४५

४ ५७

४ ३४

४६/१

० ५७

० ५४

४६/२

० ५८

० ५५

४८/१

० ४२

० ४०

४८/२

० ४२

० ४०

४८/३

० ४२

० ४०

४९

० ७७

० ७३

अनुसूची-चालू

(१)

(२)

(३)

(४)

(५)

हे. आर

हे. आर

५१

१ ०५

१ ००

५२

० ८६

० ८२

२८२

० ८१

० ७७

एकूण . .

१०

१० ४७

९ ९५

एल-१०३

१

० ३६

० ३४

२

० ३९

० ३७

३

१ ७७

१ ६८

४

२ ४९

२ ३७

५५/१

३ ०१

२ ८६

५५/२

० ८९

० ७७

एकूण . .

६

८ ८३

८ ३९

एल-१०४

५

० ८५

० ८१

६/१

० ५२

० ४९

६/२

० ५२

० ४९

७

२ ४३

२ ३१

८

१ २२

१ १६

९

४ २९

४ ०८

१०

० ८४

० ८०

एकूण . .

७

१० ६७

१० १४

एल-१०५

१२

० ८०

० ७६

१३

२ ३२

२ २०

१४

१ ५१

१ ४३

१५

१ ३८

१ ३१

१६

१ ५८

१ ५०

१७/१

० ६१

० ५८

१७/२

० ६१

० ५८

१७/३

० ६०

० ५७

एकूण . .

८

९ ४९

८ ९४

एल-१०६

४०/१

० ३५

० ३३

४०/२

० ३५

० ३३

४१/१

० ४३

० ४१

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		४१/२	० ४३	० ४१			४८३	१ ८२	१ ७३
		४१/३	० ४४	० ४२			४८४	० ५९	० ५६
		४२/१	० २६	० २५			४८६	० ३४	० ३२
		४२/२	० २६	० २५			४८७	० ७६	० ७२
		४२/३	० २६	० २५			५००	० ७८	० ७४
		४३/१	० ४०	० ३८			५०६	० ५५	० ५२
		४३/२	० ४०	० ३८			५०७	१ १४	१ ०८
		४४	० ९१	० ८६					
		३८	१ ६५	१ ५७					
		३९	४ १४	३ ९३					
	एकूण . .	१३	१० २८	९ ७७		एकूण . .	११	१० ०१	९ ५१
		येरगाव							
एल-१०७	४८८	० ७२	० ६८		एल-१०९	४५९	२ १९	२ ०८	
	४८९	० ४४	० ४२			४६१	० ४९	० ४७	
	४९०	१ १४	१ ०८			४६२	० ४७	० ४५	
	४९१	० ४१	० ३९			४६३	० २१	० २०	
	४९२	० २२	० २१			४६६	० ७७	० ७३	
	४९३	१ २२	१ १६			४६७	१ २५	१ १९	
	४९४	० ७६	० ७२			४६८	० ८४	० ८०	
	४९५	० ९७	० ९२			४६९	० ५३	० ५०	
	४९६	० ७१	० ६७			४७०	० ९४	० ८९	
	४९९	० २१	० २०			४७१	० ६८	० ६५	
	५०१	० ३८	० ३६			४७२	० ९७	० ९२	
	५०२	० ५२	० ४९			४७३	० ७४	० ७०	
	५०३	० ९८	० ९३						
	५०४	० ७८	० ७४		एकूण . .	१२	१० ०८	९ ५८	
	५५८	० ०८	० ०८						
	५५९	० ६७	० ६४		एल-११०	४७४/१	० ४९	० ४७	
	५६१	० ४२	० ४०			४७५/१	० ६१	० ५८	
	एकूण . .	१७	१० ६३	१० १०		४७५/२	० ६०	० ५७	
						४७५/३	० ६०	० ५७	
एल-१०८	४७८	१ ३७	१ ३०			४७५/४	० ६०	० ५७	
	४७९	१ ७६	१ ६७			४७६	० ५१	० ४८	
	४८०	० १४	० १३			४७७	० १३	० १२	
	४८१	० ७६	० ७२			५०८	० ६४	० ६१	
						५०९	० ५९	० ५६	
						५१०	० ८८	० ८४	
						५११	० ०७	० ०७	
						५१२	० ४२	० ४०	
						५१३	० ०६	० ०६	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		५१४	० ११	० १०	एल-११३	१९६	० ९०	० ८६	
		५१६	० ६१	० ५८		१९७/१	० ५८	० ५५	
		५१७	० ०७	० ०७		१९८/२	० ५८	० ५५	
		५१८	० ४०	० ३८		१९७/३	० ५९	० ५६	
		५१९	० ३१	० २९		१९८/१	० ९२	० ८७	
		५२०	० ६५	० ६२		१९८/२	० ९१	० ८६	
		५२२	१ ३०	१ २४		१९९	० ८५	० ८१	
		सिंताळा				२००	० ७७	० ७३	
		२५६	० ६८	० ६५		२०९	२ ०७	१ ९७	
		२५७	० ६०	० ५७					
		येरगाव			एकूण . .	९	८ १७	७ ७६	
		५९२	० ४०	० ३८					
एकूण . .	२३	११ ३३	१० ७६		एल-११४	२१०	४ ४४	४ २२	
		सिंताळा				२११	० १०	० १०	
एल-१११	२२२	१ ७४	१ ६५			२१२	१ ३८	१ ३१	
	२२३	२ १५	२ ०४			२१३	० ४७	० ४५	
	येरगाव					२१६	० ३९	० ३७	
	५२४	० ७८	० ७४			२१८	० ६५	० ६२	
	५२५	१ ४०	१ ३३			२१९	० ५६	० ५३	
	५२६	२ १०	२ ००			२२०	० ७५	० ७१	
एकूण . .	५	८ १७	७ ७६			२२१	२ १५	२ ०४	
		सिंताळा			एकूण . .	९	१० ८९	१० ३५	
एल-११२	२२५	० ६०	० ५७			चक दुगाळा			
	२२६	० ६८	० ६५		एल-११५	३५/१	१ १५	१ ०९	
	२२७	० ५१	० ४८			३५/२	१ १५	१ ०९	
	२५०	० ५४	० ५१			३६/१	१ ५७	१ ४९	
	२५१	० ६६	० ६३			३६/२	१ ५७	१ ४९	
	२५२	२ १६	२ ०५			३६/३	१ ५८	१ ५०	
	२५३	१ ३२	१ २५			३७/१	१ ६३	१ ५५	
	२५४	० ४८	० ४६			३७/२	१ ६३	१ ५५	
	२५५	१ ०६	१ ०१			३७/३	१ २४	१ १८	
एकूण . .	९	८ ०१	७ ६१			३७/४	० ४०	० ३८	
					एकूण . .	९	११ ९२	११ ३२	



अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
			सिंताळा						
	एल-११६	१६८	१ ०७	१ ०२	एल-११९	७३	१ ७८	१ ६९	
		१६९	० ८१	० ७७		७४	१ ३१	१ २४	
		१७०	० ६०	० ५७		७५	१ १४	१ ०८	
		१७१	१ ६२	१ ५४		७६/१	० ५८	० ५५	
		१७२	० ८१	० ७७		७६/२	० ५९	० ५६	
		१७३	० ८१	० ७७		७७	१ ५६	१ ४८	
						८३	१ ०३	० ९८	
						८४	९४	८९	
						८२	० ८६	० ८२	
						८५	० ४८	० ४६	
	एकूण . .	६	५ ७२	५ ४३					
			चक दुगाळा						
	एल-११७	२८	३ ४४	३ २७	एकूण . .	१०	१० २७	९ ७६	
		२९	१ ०८	१ ०३					
		३०	१ ०८	१ ०३					
		३१	० ८९	० ८५					
		३२	० ५५	० ५२					
		३३	० ५२	० ४९					
		३४	२ ७३	२ ५९					
	एकूण . .	७	१० २९	९ ७८					
			सिंताळा						
	एल-११८	५८	१ ४७	१ ४०	एल-१२०	१६६	० ८१	० ७७	
		५९	० ७५	० ७१		१६७	१ ९४	१ ८४	
		६०	० १५	० १४					
		६१	० ९२	० ८७					
		६२	१ ०३	० ९८					
		६३	१ १७	१ ११					
		६४	० ५६	० ५३					
		६५	० ५८	० ५५					
		६६	० ६०	० ५७					
		६७	० ३८	० ३६					
		६८	१ १०	१ ०५					
		६९	० ८४	० ८०					
		७०	० ९०	० ८६					
	एकूण . .	१३	१० ४५	९ ९३					
			चक दुगाळा						
	एल-१२१	१८	१ ०३	० ९८	एल-१२२	२७	२ ५९	२ ४६	
		१९	० ८९	० ८५		७१	० ४०	० ३८	
		२०	० ८६	० ८२		७२	० ५०	० ४८	
		२१	१ ०५	१ ००		७८	० ५४	० ५१	
		२२	० ५४	० ५१		७९	० ४०	० ३८	
		२३	० ४६	० ४४		८०	० ९७	० ९२	
		२४	० ८७	० ८३					
		२५	१ ०३	० ९८					
		२६	२ २३	२ १२					
	एकूण . .	९	८ ९६	८ ५१					

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		८१	० ९७	० ९२				चक दुगाळा	
		८६	० ६६	० ६३				दुगाळा माल	
		८७	१ ७३	१ ६४	एल-१२५	९०	७ १०	६ ७५	
		८८/१	१ ५६	१ ४८		७१	१ ०६	१ ०१	
		८८/२	० ४४	० ४२		७२	० २८	० २७	
एकूण . .	११	१० ७६	१० २२		एकूण . .	३	८ ४४	८ ०२	
		सिताळा						दुगाळा माल	
एल-१२३	१५३	० ८०	० ७६		एल-१२६	५५	० ५२	० ४९	
	१६२	० ८२	० ७८			५६	० ४८	० ४६	
	१६४	० १८	० १७			५७	० ४८	० ४६	
	१७४	१ १०	१ ०५			५९	० ४२	० ४०	
	१७५	० २४	० २३			६०	० ४०	० ३८	
	१७६	० २८	० २७			६१	० ४८	० ४६	
	१७७	० ६३	० ६०			६३	१ ३०	१ २४	
	१८०	० ०४	० ०४			६४	१ १२	१ ०६	
	१८१	० ११	० १०			६७	१ ५०	१ ४३	
	१४८	० ३८	० ३६			६८	० ९६	० ९१	
	१४९	० ८०	० ७६		एकूण . .	१०	७ ६६	७ २८	
	१५२	१ १७	१ ११					चक दुगाळा	
१५४/१	० ४९	० ४७			एल-१२७	१०८/१	१ ८१	१ ७२	
१५४/२	० ४९	० ४७				१०८/२	१ ००	० ९५	
१५४/३	० ४९	० ४७				११०/१	१ २९	१ २३	
१५४/४	० ४९	० ४७				११०/२	० ४०	० ३८	
१५४/५	० ५०	० ४८				११०/३	० ४०	० ३८	
१५५	० ५८	० ५५				११०/४	२ १४	२ ०३	
१५६	० १३	० १२				१११	० ७८	० ७४	
१५७	० ११	० १०				२६८	१ ५२	१ ४४	
एकूण . .	२०	९ ८३	९ ३४		एकूण . .	८	९ ३४	८ ८७	
एल-१२४	७५	३ ०१	२ ८६					दुगाळा माल	
	७६	० ८४	० ८०		एल-१२८	५३	० ६०	० ५७	
	७७	० ९७	० ९२			५४	० ५०	० ४८	
	७८	१ ६०	१ ५२			७४	० ७०	० ६७	
	१४७	० ५१	० ४८			७५	० ५०	० ४८	
	१५०	० ४४	० ४२			७६	० ३०	० २९	
	१५१	१ ५६	१ ४८			७७	० ३८	० ३६	
एकूण . .	७	८ ९३	८ ४८			७८	० ४६	० ४४	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		८०	० ५८	० ५५			५०	० ७६	० ७२
		८१	० ६८	० ६५			५१	० ८०	० ७६
		८२	० ९०	० ८६			५२	० ६८	० ६५
		८३	० ४०	० ३८			चक दुगाळा		
		८४	० ८४	० ८०			१३९	१ ४२	१ ३५
		८५	० ३६	० ३४			१४०	१ ९६	१ ८६
		८६	० ७०	० ६७			१४१	० ३०	० २९
		८७	० ४८	० ४६					
		८८	० ४०	० ३८		एकूण . .	१७	११ ३१	१० ७४
		९१	० १५	० १४					
		९२	० १३	० १२			दुगाळा माल		
		९३	० ११	० १०	एल-१३१	३०	० २८	० २७	
		९५	० १५	० १४		३१	० ४४	० ४२	
		९६	० २४	० २३		३३	० ३२	० ३०	
						३४/५	० ६४	० ६१	
	एकूण . .	२१	९ ५६	९ ०८		३५	० १४	० १३	
						३६/१	१ १०	१ ०५	
एल-१२९	३७	१ २०	१ १४			३६/२	० २८	० २७	
	३८	० २४	० २३			चक दुगाळा			
	३९	० २४	० २३			१३२	१ ०१	० ९६	
	४०	० २६	० २५			१३३	० ३६	० ३४	
	४१	१ २८	१ २२			१३४/१	० ४०	० ३८	
	४२	१ ४४	१ ३७			१३४/२	० ४०	० ३८	
	४४	० ४१	० ३९			१३५	० २२	० २१	
	४५	० ८०	० ७६						
	४६	० ५२	० ४९			एकूण . .	१२	५ ५९	५ ३१
	४७	१ ५२	१ ४४						
	४८	० ६८	० ६५		एल-१३२	१२८	२ ८०	२ ६६	
						१३६	१ ३८	१ ३१	
	एकूण . .	११	८ ५९	८ १६		१३७	१ २६	१ २०	
						१०२	१ ४६	१ ३९	
एल-१३०	१६	० ३१	० २९			१२९	० ४९	० ४७	
	१७	० ३६	० ३४			१३०	१ ४४	१ ३७	
	१८	० २६	० २५			१३१	१ ७०	१ ६२	
	१९	० २८	० २७						
	२०	० ४०	० ३८			एकूण . .	७	१० ५३	१० ००
	२१	० ७८	० ७४						
	२२	० ५८	० ५५		एल-१३३	९३	१ ५१	१ ४३	
	२६	० २६	० २५			९४	० ४४	० ४२	
	२७	० ९८	० ९३			९५	० ४०	० ३८	
	२२६	० ४०	० ३८			९६/१	० ४१	० ३९	
	४९	० ७८	० ७४			९६/२	० ८१	० ७७	

अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		९७	० ४८	० ४६
		९८	० ६३	० ६०
		९९	१ ४०	१ ३३
		१००	० ६०	० ५७
		१०१	१ ५३	१ ४५
	एकूण . .	१०	८ २१	७ ८०
	एल-१३४	१०४	२ ५३	२ ४०
		१०५	२ १६	२ ०५
		१०६	१ ८४	१ ७५
		१०७	१ ४६	१ ३९
	एकूण . .	४	७ ९९	७ ५९
खंडाळा रै.	येरगाव वितरिका	१३८	२२० ९५	२०९ ९०
चक दुगाळा	येरगाव वितरिका	१५४	१७१ ७०	१६३ १२
दुगाळा माल	येरगाव वितरिका	६५	३७ ९८	३६ ०८
पिपरी दी.	येरगाव वितरिका	६	० ४६	० ४४
येरगाव	येरगाव वितरिका	३४८	२०९ ८६	१९९ ३७
सिंताळा	येरगाव वितरिका	६६	५९ ४७	५६ ५०
सुकळी रिठ	येरगाव वितरिका	५५	२९ ७८	२७ ८७
	येरगाव वितरिका	८३२	७३० २०	३९३ ६५

## गाववार गोषवारा

प्रकल्पाचे नांव : गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण, तालुका सावली, जि. चंद्रपूर.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी वापर संस्था क्र. ११, सावली सा. क्र. ३८२७० मी.

अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण क्षेत्र सी.सी.ए.	एकूण क्षेत्र आय.सी.ए.	शेरा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			हे. आर	हे. आर	
१	खंडाळा रैयत	१३८	२२० ९५	२०९ ९०	(१) येरगाव वितरिका
२	चक दुगाळा	१५४	१७१ ७०	१६३ १२	(१) येरगाव वितरिका

गाववार गोषवारा—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
३	दुगाळा माल	६५	३७ ९८	३६ ०८
४	पिपरी दिक्षित	६	० ४६	० ४४
५	येरगाव	३४८	२०९ ८६	१९९ ३७
६	सिंताळा	६६	५९ ४७	५६ ५०
७	सुकळी रिठ	५५	२९ ७८	२७ ८७
	पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	८३२	७३० २०	३९३ ६५

अ. ज. सांगोडे,

कार्यकारी अभियंता,

सावली :  
दिनांक १३ एप्रिल २०१८.

आसोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण  
विभाग क्र. २, सावली.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४८१.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF Act, 2005.—

## Notification-III

No. 44-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Section 5.0, 6.0, 7.0 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, A. J. Sangode, the Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2, Saoli, Chandrapur hereby, delineate Area of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Gram Panchayat, Tahsil office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office, Saoli.

Therefore, I, A. J. Sangode, the Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 2, Saoli, Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

SCHEDULE

**Name of Irrigation Project :** Asolamendha Project Renovation, Ta. Saoli, Dist. Chandrapur

**Proposed Water User's Association Name And**

**Address :** Proposed Water User's Association No.-11, Yergaon Distributory R. D. 38270 M

Main canal/ Off-taking Village Wise Survey  
Distributory/ Canal No. Wise WUA's Area  
Minor

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		Survey No.	Area C.C.A.	Area I.C.A.
			H. A.	H. A.
Khandala R.				
Main Canal	Yergaon	15	2 67	2 54
	Distributory	16	1 87	1 78
	L-1	17	5 10	4 85
	Total . .	3	9 64	9 16
	L-2	11	3 33	3 16
		12	2 23	2 12
		13	1 44	1 37
		14	2 62	2 49
	Total . .	4	9 62	9 14
	L-3	5	1 00	0 95
		6	1 29	1 23
		7	1 81	1 72
		8	1 62	1 54
		10	2 90	2 76
	Total . .	5	8 62	8 19

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
L-4	22	1 03	0 98	
	23	0 83	0 79	
	24	1 37	1 30	
	25	0 59	0 56	
	26	0 76	0 72	
	29	1 17	1 11	
	34	0 32	0 30	
	35	0 35	0 33	
	36	0 38	0 36	
	37	0 77	0 73	
	38	0 14	0 13	
	39	0 32	0 30	
	40	0 34	0 32	
	41	0 35	0 33	
Total . .	14	8 72	8 28	
Sukali Rith				
L-5	25	1 18	1 12	
	26	2 92	2 77	
	27/1	1 23	1 17	
	84	3 38	3 21	
Total . .	4	8 71	8 27	
Khandala R.				
L-6	23	5 09	4 84	
	24/1	1 01	0 96	
	24/2	0 94	0 89	
	33	1 76	1 67	
Total . .	4	8 80	8 36	
L-7	18	2 78	2 64	
	19	1 99	1 89	
	20	1 01	0 96	
	21	0 90	0 86	
	22	1 32	1 25	
Total . .	5	8 00	7 60	
L-8	107/1	2 85	2 71	
	107/2	2 83	2 69	
	107/3	3 03	2 88	
Total . .	3	8 71	8 27	
L-9	106/1	1 88	1 79	
	106/2	1 89	1 80	
	106/3	1 89	1 80	
	106/4	2 39	2 27	
Total . .	4	8 05	7 65	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
L-10		94	1 49	1 42
		95	1 16	1 10
		96	2 86	2 72
		97	1 80	1 71
		98	1 28	1 22
Total . .		5	8 59	8 16
L-11		92	1 40	1 33
		93	1 11	1 05
		99	5 60	5 32
Total . .		3	8 11	7 70
L-12		90	1 76	1 67
		91	1 39	1 32
		100	2 03	1 93
		101	3 14	2 98
Total . .		4	8 32	7 90
L-13		85	3 05	2 90
		86	2 39	2 27
		87	2 52	2 39
		88	1 16	1 10
Total . .		4	9 12	8 66
L-14		28	2 76	2 62
		78	2 43	2 31
		79	0 63	0 60
		80	0 60	0 57
		81	1 45	1 38
		82	0 16	0 15
		83	0 84	0 80
		89	1 24	1 18
Total . .		8	10 11	9 60
L-15		70	0 62	0 59
		71	0 86	0 82
		104	1 50	1 43
		105	2 97	2 82
		107/3	2 05	1 95
Total . .		5	8 00	7 60
L-16		72	1 42	1 35
		73	0 37	0 35
		74	0 09	0 09
		75	0 46	0 44
		76	1 12	1 06
		77	1 31	1 24
		102	2 35	2 23
		103	0 89	0 85
Total . .		8	8 01	7 61

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
L-17		29	1 57	1 49
		30	0 95	0 90
		31	0 36	0 34
		32	1 60	1 52
		34	2 02	1 92
		47	1 57	1 49
Total . .		6	8 07	7 67
L-18		35	0 83	0 79
		36	0 96	0 91
		37	0 46	0 44
		40	1 20	1 14
		46	1 35	1 28
		38	0 89	0 85
		39/1	4 19	3 98
		39/2	0 54	0 51
Total . .		8	10 42	9 90
L-19		4	1 53	1 45
		5	2 16	2 05
		9	6 32	6 00
Total . .		3	10 01	9 51
L-20		1	5 78	5 49
		2	1 52	1 44
		3	2 02	1 92
Total . .		3	9 32	8 85
Sukali Rith				
L-21		11	1 27	1 21
		12	1 20	1 14
		13	0 32	0 30
		14	0 20	0 19
		15	0 34	0 32
		16	0 22	0 21
		18	0 40	0 38
		19	0 14	0 13
		20	0 04	0 04
		27	0 07	0 07
		28	0 69	0 66
		30	1 27	1 21
		31	1 54	1 46
		32	0 28	0 27
		33	0 34	0 32
Total . .		15	8 32	7 90

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
L-22	2	0 66	0 63	
	3	0 71	0 67	
	4	0 27	0 26	
	5	0 44	0 42	
	6	0 29	0 28	
	7	0 30	0 29	
	8	0 22	0 21	
	9	0 30	0 29	
	10	0 20	0 19	
	44	0 79	0 75	
	45	0 20	0 19	
	46	0 20	0 19	
	47	0 20	0 19	
	48	0 49	0 47	
	49	1 30	1 24	
	50	0 28	0 27	
	51	0 20	0 19	
	52	0 18	0 17	
	54	2 93	2 78	
	58	0 20	0 19	
	59	0 36	0 34	
	60	0 16	0 15	
Total . .	22	10 88	10 34	
		Khandala R.		
L-23	112	0 50	0 48	
	113	0 98	0 93	
	114	0 74	0 70	
	115	0 86	0 82	
	116	2 60	2 47	
	117	2 58	2 45	
Total . .	6	8 26	7 85	
L-24	64	2 63	2 50	
	111	0 21	0 20	
	112	5 78	5 49	
Total . .	3	8 62	8 19	
L-25	48	2 21	2 10	
	65	0 94	0 89	
	66	3 40	3 23	
	67	1 66	1 58	
	69	0 71	0 67	
Total . .	5	8 92	8 47	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
L-26	49	1 82	1 73	
	60	0 78	0 74	
	61	1 96	1 86	
	62	0 87	0 83	
	63	0 91	0 86	
		Yergaon		
	303	2 16	2 05	
	304	1 12	1 06	
	306	0 92	0 87	
	307	1 02	0 97	
Total . .	9	11 56	10 98	
		Khandala R.		
L-27	41	1 12	1 06	
	42	0 62	0 59	
	43	1 30	1 24	
	44	0 35	0 33	
	45	0 41	0 39	
	53	1 66	1 58	
	54	0 68	0 65	
	55	1 94	1 84	
Total . .	8	8 08	7 68	
L-28	52	1 38	1 31	
	56	1 39	1 32	
	57	1 29	1 23	
	58	0 79	0 75	
		Yergaon		
	310	3 26	3 10	
Total . .	5	8 11	7 70	
		Sukali Rith		
L-29	53	0 10	0 10	
	57	0 95	0 90	
		Yergaon		
	353	1 16	1 10	
	354	0 08	0 08	
	355	0 09	0 09	
	357	0 37	0 35	
	358	0 47	0 45	
	363	0 11	0 10	
	364	0 17	0 16	
	365	0 21	0 20	
	366	0 22	0 21	
	367	0 27	0 26	
	368	0 34	0 32	
	369	0 09	0 09	
	370	0 67	0 64	
	380	1 31	1 24	
	381	0 90	0 86	
	386	0 31	0 29	
Total . .	18	7 82	7 43	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		Sukali Rith		
L-30	55	0 37	0 35	
	56	0 44	0 42	
		Yergaon		
	371	0 73	0 69	
	372	0 40	0 38	
	373	1 18	1 12	
	375	1 68	1 60	
	376	1 18	1 12	
	377	1 87	1 78	
	380	0 25	0 24	
Total . .	9	8 10	7 70	
L-31	382	0 21	0 20	
	383	0 02	0 02	
	384	0 22	0 21	
	385	0 48	0 46	
	388	0 11	0 10	
	389	0 08	0 08	
	391	0 48	0 46	
	392	0 03	0 03	
	393	0 06	0 06	
	594	0 05	0 05	
	397	0 14	0 13	
	398	0 13	0 12	
	399	0 38	0 36	
	400	0 63	0 60	
	401	0 24	0 23	
	402	0 02	0 02	
	394	0 05	0 05	
	395	0 03	0 03	
	396	0 37	0 35	
	407	0 82	0 78	
	409	0 41	0 39	
	410	0 24	0 23	
	411	0 22	0 21	
	412	0 49	0 47	
	413	0 80	0 76	
	414	0 32	0 30	
	415	0 06	0 06	
	416	0 20	0 19	
	417	0 44	0 42	
	418	0 09	0 09	
Total . .	30	7 82	7 43	
L-32	419	0 31	0 29	
	420	0 39	0 37	
	421	0 24	0 23	
	422	0 10	0 10	
	423	0 12	0 11	
	424	0 10	0 10	
	425	0 24	0 23	
	431	0 58	0 55	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		432	0 41	0 39
		433	0 29	0 28
		434	0 62	0 59
		435	0 25	0 24
		437	1 89	1 80
		438	0 18	0 17
		1	0 02	0 02
		3	0 02	0 02
		440	0 26	0 25
		441	1 21	1 15
		443	1 20	1 14
		448	0 25	0 24
		449	0 29	0 28
		450/1	0 51	0 48
		450/2	0 42	0 40
		451	0 27	0 26
		453	0 60	0 57
		595	0 01	0 01
Total . .	26	10 78	10 24	
L-33	290	2 45	2 33	
	291	0 70	0 67	
	292	0 63	0 60	
	293	0 20	0 19	
	294	0 23	0 22	
	295	1 25	1 19	
	296	0 98	0 93	
	297	2 07	1 97	
	302	0 33	0 31	
Total . .	9	8 84	8 40	
L-34	267	0 72	0 68	
	268	1 14	1 08	
	269	1 54	1 46	
	270	0 40	0 38	
	271	0 27	0 26	
	272	0 42	0 40	
	283	1 34	1 27	
	284	0 68	0 65	
	285	1 16	1 10	
	286	0 26	0 25	
	287	0 26	0 25	
	288	0 29	0 28	
	295	0 44	0 42	
	296	0 12	0 11	
Total . .	14	9 04	8 59	
L-35	305	1 14	1 08	
	308	0 98	0 93	
	312	0 74	0 70	



## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		313	1 43	1 36
		314	1 98	1 88
		315	0 40	0 38
		316	0 48	0 46
		317	0 35	0 33
		318	1 06	1 01
		320	0 81	0 70
		321	0 30	0 29
		322	0 40	0 38
		323	0 46	0 44
-----				
	Total . .	13	10 53	10 00
-----				
		Pipari Dikshit		
L-36		231	0 05	0 05
		232	0 06	0 06
		233	0 11	0 10
		234	0 09	0 09
		235	0 07	0 07
		236	0 08	0 08
-----				
	Total . .	6	0 46	0 44
-----				
		Yergaon		
L-37		329	0 58	0 55
		330	0 48	0 46
		332	0 06	0 06
		333	0 43	0 41
		334	0 13	0 12
		335	0 46	0 44
		336	0 18	0 17
		337	0 39	0 37
		338	0 52	0 49
		339	0 60	0 57
		340	0 82	0 78
		342	0 65	0 62
		343	1 41	1 34
		344	0 18	0 17
		345	0 63	0 60
		346	0 22	0 21
		347	0 36	0 34
-----				
	Total . .	17	8 10	7 70
-----				
L-38		74	0 03	0 03
		75	0 03	0 03
		76	0 10	0 10
		79	0 06	0 06
		80	0 09	0 09
		81	0 08	0 08
		82	0 06	0 06

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		83	0 03	0 03
		84	0 18	0 17
		85	0 10	0 10
		86	0 05	0 05
		87	0 04	0 04
		88	0 02	0 02
		89	0 45	0 43
		90	0 14	0 13
		99	0 10	0 10
		100	0 06	0 06
		101	0 06	0 06
		102	0 06	0 06
		103	0 06	0 06
		104	0 05	0 05
		105	0 08	0 08
		106	0 02	0 02
		107	0 02	0 02
		108	0 02	0 02
		109	0 02	0 02
		110	0 06	0 06
		111	0 04	0 04
		112	0 03	0 03
		115	0 22	0 21
		116	0 23	0 22
		249	0 65	0 62
		113	0 55	0 52
		114	0 88	0 84
		174	0 59	0 56
		175	1 00	0 95
		176	0 30	0 29
		177	0 95	0 90
		178	0 20	0 19
		179	0 08	0 08
		180	0 65	0 62
		181	0 15	0 14
		183	0 57	0 54
		184	0 91	0 86
		185	0 67	0 64
		186	1 01	0 96
		67	0 17	0 16
		597	0 08	0 08
-----				
	Total . .	48	12 00	11 40
-----				
L-39		456	0 23	0 22
		560	0 66	0 63
		563	0 57	0 54
		564	0 99	0 94
		565	0 12	0 11
		566	0 19	0 18
		567	0 05	0 05

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		568	0 09	0 09
		569	0 07	0 07
		570	0 31	0 29
		572	0 08	0 08
		573	0 78	0 74
		576	0 46	0 44
		577	0 50	0 48
		579	0 44	0 42
		581	0 18	0 17
		582	0 02	0 02
		584	0 07	0 07
		585	0 30	0 29
		586	0 13	0 12
		588	0 72	0 68
		589	0 88	0 84
		590	0 60	0 57
	Total . .	23	8 44	8 02
L-40	123	0 66	0 63	
	124	0 85	0 81	
	125	1 18	1 12	
	128	1 16	1 10	
	131	1 56	1 48	
	133	2 34	2 22	
	134	0 59	0 56	
	542	0 94	0 89	
	Total . .	8	9 28	8 82
L-41	91	0 32	0 30	
	92	0 32	0 30	
	95	0 61	0 58	
	543	1 25	1 19	
	97	0 19	0 18	
	98	0 17	0 16	
	99	0 12	0 11	
	115	0 28	0 27	
	116	0 32	0 30	
	117	0 23	0 22	
	118	1 07	1 02	
	119	1 02	0 97	
	120	0 76	0 72	
	121	1 04	0 99	
	122	0 72	0 68	
	172	0 72	0 68	
	173	0 91	0 86	
	174	0 36	0 34	
	Total . .	18	10 41	9 89
L-42	528	0 62	0 59	
	529	0 78	0 74	
	530	0 46	0 44	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		531	1 45	1 38
		532	0 86	0 82
		533	0 46	0 44
		534	2 53	2 40
		535	1 29	1 23
		537	0 44	0 42
		538	0 37	0 35
		539	0 35	0 33
		540	0 37	0 35
	Total . .	12	9 98	9 48
L-43	521	1 22	1 16	
	544	1 49	1 42	
	545	0 87	0 83	
	546	2 04	1 94	
	551	0 98	0 93	
	552	2 06	1 96	
	553	1 66	1 58	
	Total . .	7	10 32	9 80
		Khandala R.		
L-97	145	0 44	0 42	
	146	0 42	0 40	
	147	0 34	0 32	
	148	0 40	0 38	
	149	0 28	0 27	
	150	0 37	0 35	
	151	0 31	0 29	
	152	0 57	0 54	
	154	0 46	0 44	
	155	0 30	0 39	
	163	0 56	0 53	
	138	0 20	0 19	
	139	0 23	0 22	
	140	0 18	0 17	
	141	0 13	0 12	
	142	0 16	0 15	
	143	0 08	0 08	
	137	2 22	2 11	
		Yergaon		
	150	0 84	0 80	
	151	0 59	0 56	
	Total . .	20	9 08	8 63

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
L-98	94	1 34	1 27	
	157	1 25	1 19	
	158/1	0 54	0 51	
	158/2	0 22	0 21	
	159	0 73	0 69	
	164	0 81	0 77	
	166	1 80	1 71	
	167	0 86	0 82	
	168	0 37	0 35	
Total . .	9	7 92	7 52	
L-99	153	1 28	1 22	
	154	1 34	1 27	
	155	0 89	0 85	
	156	0 74	0 70	
	169	1 48	1 41	
	146	1 11	1 05	
	147	0 83	0 79	
	148	0 86	0 82	
	149	0 48	0 46	
	152	0 62	0 59	
Total . .	10	9 63	9 15	
L-100	135/1	0 45	0 43	
	136	0 40	0 38	
	137/1	0 37	0 35	
	138	0 49	0 47	
	139	0 44	0 42	
	140	0 45	0 43	
	142	1 19	1 13	
	143	0 90	0 86	
	144	1 10	1 05	
	145	1 96	1 86	
Total . .	10	7 75	7 36	
Chak Dugala				
L-101	270	0 81	0 77	
	271	0 41	0 39	
	272	0 81	0 77	
	273	1 20	1 14	
	274	0 45	0 43	
	275	0 21	0 20	
	276	0 23	0 22	
	277	1 01	0 96	
	278	0 40	0 38	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A.
		279	0 62	0 59
		280	1 81	1 72
		281	0 77	0 73
		283	1 42	1 35
Total . .	13	10 15	9 64	
L-102	45	4 57	4 34	
	46/1	0 57	0 54	
	46/2	0 58	0 55	
	48/1	0 42	0 40	
	48/2	0 42	0 40	
	48/3	0 42	0 40	
	49	0 77	0 73	
	51	1 05	1 00	
	52	0 86	0 82	
	282	0 81	0 77	
Total . .	10	10 47	9 95	
L-103	1	0 36	0 34	
	2	0 39	0 37	
	3	1 77	1 68	
	4	2 49	2 37	
	55/1	3 01	2 86	
	55/2	0 81	0 77	
Total . .	6	8 83	8 39	
L-104	5	0 85	0 81	
	6/1	0 52	0 49	
	6/2	0 52	0 49	
	7	2 43	2 31	
	8	1 22	1 16	
	9	4 29	4 08	
	10	0 84	0 80	
Total . .	7	10 67	10 14	
L-105	12	0 80	0 76	
	13	2 32	2 20	
	14	1 51	1 43	
	15	1 38	1 31	
	16	1 58	1 50	
	17/1	0 61	0 58	
	17/2	0 61	0 58	
	17/3	0 60	0 57	
Total . .	8	9 41	8 94	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
L-106	40/1	0 35	0 33	
	40/2	0 35	0 33	
	41/1	0 43	0 41	
	41/2	0 43	0 41	
	41/3	0 44	0 42	
	42/1	0 26	0 25	
	42/2	0 26	0 25	
	42/3	0 26	0 25	
	43/1	0 40	0 38	
	43/2	0 40	0 38	
	44	0 91	0 86	
	38	1 65	1 57	
	39	4 14	3 93	

Total . . 13 10 28 9 77

## Yergaon

L-107	488	0 72	0 68
	489	0 44	0 42
	490	1 14	1 08
	491	0 41	0 39
	492	0 22	0 21
	493	1 22	1 16
	494	0 76	0 72
	495	0 97	0 92
	496	0 71	0 67
	499	0 21	0 20
	501	0 38	0 36
	502	0 52	0 49
	503	0 98	0 93
	504	0 78	0 74
	558	0 08	0 08
	559	0 67	0 64
	561	0 42	0 40

Total . . 17 10 63 10 10

L-108	478	1 37	1 30
	479	1 76	1 67
	480	0 14	0 13
	481	0 76	0 72
	483	1 82	1 73
	484	0 59	0 56
	486	0 34	0 32
	487	0 76	0 72
	500	0 78	0 74

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		506	0 55	0 52
		507	1 14	1 08
Total . .	11	10 01	9 51	
L-109	459	2 19	2 08	
	461	0 49	0 47	
	462	0 47	0 45	
	463	0 21	0 20	
	466	0 77	0 73	
	467	1 25	1 19	
	468	0 84	0 80	
	469	0 53	0 50	
	470	0 94	0 89	
	471	0 68	0 65	
	472	0 97	0 92	
	473	0 74	0 70	

Total . . 12 10 08 9 58

L-110	474/1	0 49	0 47
	475/1	0 61	0 58
	475/2	0 60	0 57
	475/3	0 60	0 57
	475/4	0 60	0 57
	476	0 51	0 48
	477	0 13	0 12
	508	0 64	0 61
	509	0 59	0 56
	510	0 88	0 84
	511	0 07	0 07
	512	0 42	0 40
	513	0 06	0 06
	514	0 11	0 10
	516	0 61	0 58
	517	0 07	0 07
	518	0 40	0 38
	519	0 31	0 29
	520	0 65	0 62
	522	1 30	1 24

## Sintala

256	0 68	0 65
257	0 60	0 57

## Yergaon

592	0 40	0 38
-----	------	------

Total . . 23 11 33 10 76

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		Sintala		
L-111	222	1 74	1 65	
	223	2 15	2 04	
		Yergaon		
	524	0 78	0 74	
	525	1 40	1 33	
	526	2 10	2 00	
Total . .	5	8 17	7 76	
		Sintala		
L-112	225	0 60	0 57	
	226	0 68	0 65	
	227	0 51	0 48	
	250	0 54	0 51	
	251	0 66	0 63	
	252	2 16	2 05	
	253	1 32	1 25	
	254	0 48	0 46	
	255	1 06	1 01	
Total . .	9	8 01	7 61	
L-113	196	0 90	0 86	
	197/1	0 58	0 55	
	198/2	0 58	0 55	
	197/3	0 59	0 56	
	198/1	0 92	0 87	
	198/2	0 91	0 86	
	199	0 85	0 81	
	200	0 77	0 73	
	209	2 07	1 97	
Total . .	9	8 17	7 76	
L-114	210	4 44	4 22	
	211	0 10	0 10	
	212	1 38	1 31	
	213	0 47	0 45	
	216	0 39	0 37	
	218	0 65	0 62	
	219	0 56	0 53	
	220	0 75	0 71	
	221	2 15	2 04	
Total . .	9	10 89	10 35	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		Chak Dugala		
L-115	35/1	1 15	1 09	
	35/2	1 15	1 09	
	36/1	1 57	1 49	
	36/2	1 57	1 49	
	36/3	1 58	1 50	
	37/1	1 63	1 55	
	37/2	1 63	1 55	
	37/3	1 24	1 18	
	37/4	0 40	0 38	
Total . .	9	11 92	11 32	
		Sintala		
L-116	168	1 07	1 02	
	169	0 81	0 77	
	170	0 60	0 57	
	171	1 62	1 54	
	172	0 81	0 77	
	173	0 81	0 77	
Total . .	6	5 72	5 43	
		Chak Dugala		
L-117	28	3 44	3 27	
	29	1 08	1 03	
	30	1 08	1 03	
	31	0 89	0 85	
	32	0 55	0 52	
	33	0 52	0 49	
	34	2 73	2 59	
Total . .	7	10 29	9 08	
L-118	58	1 47	1 40	
	59	0 75	0 71	
	60	0 15	0 14	
	61	0 92	0 87	
	62	1 03	0 98	
	63	1 17	1 11	
	64	0 56	0 53	
	65	0 58	0 55	
	66	0 60	0 57	
	67	0 38	0 36	
	68	1 10	1 05	
	69	0 84	0 80	
	70	0 90	0 86	
Total . .	13	10 45	9 93	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
L-119	73	1 78	1 69	
	74	1 31	1 24	
	75	1 14	1 08	
	76/1	0 58	0 55	
	76/2	0 59	0 56	
	77	1 56	1 48	
	83	1 03	0 98	
	84	0 94	0 89	
	82	0 86	0 82	
	85	0 48	0 46	
Total . .	10	10 27	9 76	
		Sintala		
L-120	166	0 81	0 77	
	167	1 94	1 84	
Total . .	2	2 75	2 61	
		Chak Dugala		
L-121	18	1 03	0 98	
	19	0 89	0 85	
	20	0 86	0 82	
	21	1 05	1 00	
	22	0 54	0 51	
	23	0 46	0 44	
	24	0 87	0 83	
	25	1 03	0 98	
	26	2 23	2 12	
Total . .	9	8 96	8 51	
L-122	27	2 59	2 46	
	71	0 40	0 38	
	72	0 50	0 48	
	78	0 54	0 51	
	79	0 40	0 38	
	80	0 97	0 92	
	81	0 97	0 92	
	86	0 66	0 63	
	87	1 73	1 64	
	88/1	1 56	1 48	
	88/2	0 44	0 42	
Total . .	11	10 76	10 22	
		Sintala		
L-123	153	0 80	0 76	
	162	0 82	0 78	
	164	0 18	0 17	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
	174	1 10	1 05	
	175	0 24	0 23	
	176	0 28	0 27	
	177	0 63	0 60	
	180	0 04	0 04	
	181	0 11	0 10	
	148	0 38	0 36	
	149	0 80	0 76	
	152	1 17	1 11	
	154/1	0 49	0 47	
	154/2	0 49	0 47	
	154/3	0 49	0 47	
	154/4	0 49	0 47	
	154/5	0 50	0 48	
	155	0 58	0 55	
	156	0 13	0 12	
	157	0 11	0 10	
Total . .	20	9 83	9 34	
L-124	75	3 01	2 86	
	76	0 84	0 80	
	77	0 97	0 92	
	78	1 60	1 52	
	147	0 51	0 48	
	150	0 44	0 42	
	151	1 56	1 48	
Total . .	7	8 93	8 48	
		Chak Dugala		
		Dugala Mal		
L-125	90	7 10	6 75	
	71	1 06	1 01	
	72	0 28	0 27	
Total . .	3	8 44	8 02	
		Dugala Mal		
L-126	55	0 52	0 49	
	56	0 48	0 46	
	57	0 48	0 46	
	59	0 42	0 40	
	60	0 40	0 38	
	61	0 48	0 46	
	63	1 30	1 24	
	64	1 12	1 06	
	67	1 50	1 43	
	68	0 96	0 91	
Total . .	10	7 66	7 28	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		Chak Dugala		
L-127	108/1	1 81	1 72	
	108/2	1 00	0 95	
	110/1	1 29	1 23	
	110/2	0 40	0 38	
	110/3	0 40	0 38	
	110/4	2 14	2 03	
	111	0 78	0 74	
	268	1 52	1 44	
-----				
Total . .	8	9 34	8 87	
-----				
		Dugala Mal		
L-128	53	0 60	0 57	
	54	0 50	0 48	
	74	0 70	0 67	
	75	0 50	0 48	
	76	0 30	0 29	
	77	0 38	0 36	
	78	0 46	0 44	
	80	0 58	0 55	
	81	0 68	0 65	
	82	0 90	0 86	
	83	0 40	0 38	
	84	0 84	0 80	
	85	0 36	0 34	
	86	0 70	0 67	
	87	0 48	0 46	
	88	0 40	0 38	
	91	0 15	0 14	
	92	0 13	0 12	
	93	0 11	0 10	
	95	0 15	0 14	
	96	0 24	0 23	
-----				
Total . .	21	9 56	9 08	
-----				
L-129	37	1 20	1 14	
	38	0 24	0 23	
	39	0 24	0 23	
	40	0 26	0 25	
	41	1 28	1 22	
	42	1 44	1 37	
	44	0 41	0 39	
	45	0 80	0 76	
	46	0 52	0 49	
	47	1 52	1 44	
	48	0 68	0 65	
-----				
Total . .	11	8 59	8 16	
-----				

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
L-130	16	0 31	0 29	
	17	0 36	0 34	
	18	0 26	0 25	
	19	0 28	0 27	
	20	0 40	0 38	
	21	0 78	0 74	
	22	0 58	0 55	
	26	0 26	0 25	
	27	0 98	0 93	
	226	0 40	0 38	
	49	0 78	0 74	
	50	0 76	0 72	
	51	0 80	0 76	
	52	0 68	0 65	
	Chak Dugala			
	139	1 42	1 35	
	140	1 96	1 86	
	141	0 30	0 29	
-----				
Total . .	17	11 31	10 74	
-----				
		Dugala Mal		
L-131	30	0 28	0 27	
	31	0 44	0 42	
	33	0 32	0 30	
	34/5	0 64	0 61	
	35	0 14	0 13	
	36/1	1 10	1 05	
	36/2	0 28	0 27	
	Chak Dugala			
	132	1 01	0 96	
	133	0 36	0 34	
	134/1	0 40	0 38	
	134/2	0 40	0 38	
	135	0 22	0 21	
-----				
Total . .	12	5 59	5 31	
-----				
L-132	128	2 80	2 66	
	136	1 38	1 31	
	137	1 26	1 20	
	102	1 46	1 39	
	129	0 49	0 47	
	130	1 44	1 37	
	131	1 70	1 62	
-----				
Total . .	7	10 53	10 00	
-----				

SCHEDULE—Contd.					VILLAGE WISE ABSTRACT					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	<b>Project Name :</b> Asolamendha Project Renovation, Ta. Saoli, Dist. Chandrapur Survey Numberwise Area					
			H. A.	H. A.						
	L-133	93	1 51	1 43	<b>Proposed Water User's Association Name</b> <b>And Address :</b> Proposed Water User's Association No. 11, Yergaon Distributory R.D. 38270 M					
		94	0 44	0 42						
		95	0 40	0 38	<b>Sr. Village Total Total Total Remark</b> <b>No. Name Survey Area Area</b> <b>Nos. C.C.A. I.C.A.</b>					
		96/1	0 41	0 39						
		96/2	0 81	0 77	(1) (2) (3) (4) (5) (6)					
		97	0 48	0 46						
		98	0 63	0 60	H.A. H.A.					
		99	1 40	1 33						
		100	0 60	0 57	1 Khandala 138 220 95 209 90 1. Yergaon					
		101	1 53	1 45						
	Total . .	10	8 21	7 80	2 Chak 154 171 70 163 12 Distributory					
	L-134	104	2 53	2 40						
		105	2 16	2 05	3 Dugala 65 37 98 36 08 1. Yergaon					
		106	1 84	1 75						
		107	1 46	1 39	4 Pipari 6 0 46 0 44 1. Yergaon					
	Total . .	4	7 99	7 59						
Khandala R.	Yergaon District	138	220 95	209 90	5 Yergaon 348 209 86 199 37 1. Yergaon					
	Distributory									
Chak Dugala	Yergaon Distributory	154	171 70	163 12	6 Sintala 66 59 47 56 50 1. Yergaon					
Dugala Mal	Yergaon Distributory	65	37 98	36 08						
Pipari Dikshit	Yergaon Distributory	6	0 46	0 44	7 Sukali 55 29 78 27 87 1. Yergaon					
Yergaon	Yergaon Distributory	348	209 86	199 37						
Sintala	Yergaon Distributory	66	59 47	56 50	Total Area 832 730 20 693 65 of WUA					
Sukali Rith	Yergaon Distributory	55	29 78	27 87						
	Yergaon Distributory	832	730 20	393 65	A. J. SANGODE, Executive Engineer, Asolamendha project Renovation Division No. 2, Saoli.					

The 13 th April 2018.



पुढील अधिसूचना असाधारण राजपत्र म्हणून त्यांचापुढे दर्शविलेल्या दिनांकांना प्रसिद्ध झालेल्या आहेत.

१५

गुरुवार, एप्रिल २६, २०१८/वैशाख ६, शके १९४०

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २७.

### उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक कावि-उविअ-भूसंपादन-४०४-२०१८.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून नवीन चंद्रपूर मंजूर विकास योजनेची अधिसूचना क्रमांक टीपीएस-२२२४-४७१-सीआर-१५-सी-युडी-९, दिनांक ३० जून १९९८ अन्वये अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची, अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, चंद्रपूर जिल्हाधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चंद्रपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची-एक

#### संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

महाराष्ट्र गृहनिर्माण व क्षेत्र विकास प्राधिकरण, मुंबई

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १२-६५-२००८-०९, गावाचे नाव-दाताळा, तालुका-चंद्रपूर, जिल्हा-चंद्रपूर.

एकूण संपादनाखालील क्षेत्र १.५६.५० हे. आर मी.

भूमापन क्रमांक किंवा गट नंबर	संपादित करावयाचे क्षेत्र
(१)	(२)
	हे. आर मी.
२७५/१	०.५६.५०
२७५/२	१.००.००
	_____
भूसंपादनाचे एकूण क्षेत्र . .	१.५६.५०
	_____

संपादनाचे प्रयोजन.—नविन चंद्रपूर विकास योजनेतील आरक्षण क्रमांक ७१ “दफनभूमी” संपादन.

**अनुसूची—दोन****सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण**

प्रकल्पाचे नाव	:— नविन चंद्रपूर मंजूर विकास योजना.
प्रकल्पाच्या कामाचे वर्णन	:— आरक्षण क्रमांक ७१ “ दफनभूमी ”
समाजाला होणारे लाभ	:— पायाभूत सेवा सुविधा (आर्थिक, रोजगार, पायाभूत सुविधा, सोयी सुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात)

**अनुसूची—तीन**

गावाचे नाव-दाताळा, तालुका-चंद्रपूर, जिल्हा-चंद्रपूर.

अनुक्रमांक	भूमापन क्रमांक किंवा गट नंबर	अंदाजित क्षेत्र (हेक्टरमध्ये)
(१)	(२)	(३)
	निरंक	

**अनुसूची—चार****पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश**

निरंक

**टीप.**—उक्त जमिनीच्या नकाशाचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चंद्रपूर या कार्यालयात कार्यालयीन वेळेत निरीक्षण करता येऊ शकेल.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २८.

**भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.**

क्रमांक कावि-उविअ-भूसंपादन-४०७-२०१८.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून नवीन चंद्रपूर मंजूर विकास योजनेची अधिसूचना क्रमांक टीपीएस-२२२४-४७१-सीआर-१५-सी-युडी-९, दिनांक ३० जून १९९८ अन्वये अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची, अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, चंद्रपूर जिल्हाधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चंद्रपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची—एक

#### संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

महाराष्ट्र गृहनिर्माण व क्षेत्र विकास प्राधिकरण, मुंबई

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ४६-६५-२००८-०९, गावाचे नाव-कोसारा, तालुका-चंद्रपूर, जिल्हा-चंद्रपूर.

एकूण संपादनाखालील क्षेत्र ०.८६ हे. आर

भूमापन क्रमांक किंवा गट नंबर	संपादित करावयाचे क्षेत्र
(१)	(२)
	हे. आर
१४०/१अ	० २४
१४०/२अ	० ६२
	_____
भूसंपादनाचे एकूण क्षेत्र . .	० ८६
	_____

**संपादनाचे प्रयोजन.**—नविन चंद्रपूर विकास योजनेतील आरक्षण क्रमांक ३१ “ क्रिडा संकुल ” संपादन.

### अनुसूची—दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— नविन चंद्रपूर मंजूर विकास योजना.
प्रकल्पाच्या कामाचे वर्णन	:— आरक्षण क्रमांक ३१ “ क्रिडा संकुल ”
समाजाला होणारे लाभ	:— पायाभूत सेवा सुविधा (आर्थिक, रोजगार, पायाभूत सुविधा, सोयी सुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात)

### अनुसूची—तीन

गावाचे नाव-कोसारा, तालुका-चंद्रपूर, जिल्हा-चंद्रपूर.

अनुक्रमांक	भूमापन क्रमांक किंवा गट नंबर	अंदाजित क्षेत्र (हेक्टरमध्ये)
(१)	(२)	(३)
	निरंक	

### अनुसूची—चार

#### पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

निरंक

**टीप.**—उक्त जमिनीच्या नकाशाचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चंद्रपूर या कार्यालयात कार्यालयीन वेळेत निरीक्षण करता येऊ शकेल.

चंद्रपूर :  
दिनांक १७ एप्रिल २०१८.

मनोहर गव्हाड,  
उपविभागीय अधिकारी तथा  
भूसंपादन अधिकारी, चंद्रपूर.

१६

शुक्रवार, एप्रिल २७, २०१८/वैशाख ७, शके १९४०

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २९.

## जिल्हाधिकारी तथा अध्यक्ष, प्रादेशिक नियोजन मंडळ, यांजकडून

महाराष्ट्र प्रादेशिक व नगर रचना अधिनियम, १९६६ चे कलम १६ (१) अन्वये भंडारा प्रदेशातील  
विकास केंद्रे व परिघ क्षेत्राचे प्रस्तावित जमीन वापर नकाशांचे प्रसिद्धीकरण

क्रमांक प्रा.यो.भंडारा-कलम-१६-प्रसिद्धीकरण-सूचना-२४-२०१८.—

भंडारा जिल्ह्याची प्रादेशिक योजना महाराष्ट्र प्रादेशिक व नगर रचना अधिनियम, १९६६ चे कलम १५ (१) अन्वये शासन निर्णय क्रमांक टिपीएस-१८१६-९९४-प्र.क्र. ५१६-१६-नवि-१३, दिनांक १-१-२०१८ अन्वये मंजूर करण्यात आली असून याबाबतची अधिसूचना महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक-अ नागपूर विभागीय पुरवणी, दिनांक २५ ते ३१ जानेवारी २०१८ मध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेली आहे.

याप्रमाणे मंजूर करण्यात आलेल्या भंडारा जिल्ह्याच्या प्रादेशिक योजनेतील प्रस्तावित परिघ क्षेत्राचे व विकास केंद्राचे प्रस्तावित जमीन वापर नकाशे स्वतंत्ररित्या तयार करण्यात येणार असल्याचे भंडारा जिल्ह्याची प्रादेशिक योजना शासनास मंजुरी करीता सादर करतांना नमूद करण्यात आले होते. त्या अनुषंगाने भंडारा जिल्ह्यातील परिघ क्षेत्राचे व विकास केंद्राचे प्रस्तावित जमीन वापर नकाशे तयार करण्यात आलेले असून त्यास भंडारा प्रादेशिक नियोजन मंडळाने दिनांक १७-४-२०१८ रोजीच्या मंडळाच्या सभेत ठराव क्रमांक १ अन्वये मान्यता प्रदान केलेली आहे. आता सदर परिघ क्षेत्राचे / विकास केंद्राचे प्रस्तावित जमीन वापर नकाशे महाराष्ट्र प्रादेशिक व नगर रचना अधिनियम, १९६६ चे कलम १६(१) अन्वये प्रसिद्ध करण्यात येत आहेत. याप्रमाणे प्रसिद्ध करण्यात येत असलेल्या परिघ क्षेत्र व विकास केंद्रात समाविष्ट गावांचा तपशील खालीलप्रमाणे आहे.

## तक्ता

अ. क्र.	परिघ क्षेत्र / विकास केंद्र	समाविष्ट गावे
(१)	(२)	(३)
१	भंडारा नगर परिषद परिघ क्षेत्र	(१) गणेशपुर, (२) भोजापुर, (३) खोकरला, (४) केसलवाडा, (५) मुजबी, (६) बेला.
२	तुमसर नगर परिषद परिघ क्षेत्र	(१) हसारा, खापा.
३	भंडारा तालुक्यातील विकास केंद्र	(१) खरबी, (२) ठाणा, (३) परसोडी, (४) शाहपुर, (५) अशोकनगर, (६) कारधा, (७) गिरोला, (८) आंबाडी, (९) सिल्ली, (१०) सावरी, (११) देव्हाडी.
४	मोहाडी तालुक्यातील विकास केंद्र	(१) वरठी, (२) एकलारी.
५	साकोली तालुक्यातील विकास केंद्र	(१) सानगडी, (२) कुंभली.
६	लाखनी तालुक्यातील विकास केंद्र	(१) कवलेवाडा, (२) मंगापूर, (३) पालांदूर.
७	पवनी तालुक्यातील विकास केंद्र	(१) कोंढा, (२) कोसरा, (३) अड्याळ.
८	लाखांदुर तालुक्यातील विकास केंद्र	(१) चिचाळ, (२) जैतपुर, (३) बारव्हा.

भंडारा जिल्ह्यातील परिघ क्षेत्र व विकास केंद्राचे प्रारूप प्रस्तावित जमीन वापर नकाशाच्या प्रती जनतेच्या अवलोकनार्थ खालील कार्यालयात कार्यालयीन कामकाजाच्या दिवशी व कार्यालयीन वेळेत उपलब्ध राहतील.

ना.-एक-६२ (१५३६).

(१) जिल्हाधिकारी कार्यालय, भंडारा.

(२) मुख्य कार्यकारी अधिकारी, जिल्हा परिषद, भंडारा.

(३) भंडारा प्रादेशिक नियोजन मंडळ, भंडारा, नगर रचनाकार, भंडारा यांचे कार्यालय, द्वारा :-अॅड. श्री. आनंदराव वंजारी, १ ला माळा, साई मंदिर जवळ, तकीया वार्ड, भंडारा.

परिघ क्षेत्राचे व विकास केंद्राचे प्रमाणबद्ध प्रस्तावित जमीन वापर नकाशे व त्याबाबतचा अहवाल जनतेच्या विक्री करिता प्रादेशिक नियोजन मंडळ, भंडाराच्या कार्यालयात कार्यालयीन वेळेत उचित दरात उपलब्ध करून देण्यात येतील.

भंडारा जिल्ह्यातील परिघ क्षेत्र व विकास केंद्राच्या प्रस्तावित जमीन वापर नकाशासंबंधी कोणाच्या काही सूचना किंवा हरकती असतील तर त्यांनी ही सूचना महाराष्ट्र शासन राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ४ (चार) महिन्यांच्या मुदतीत प्रादेशिक नियोजन मंडळ, भंडाराकडे लेखी स्वरूपात सादर कराव्यात. सदर सूचना व हरकतींचा प्रादेशिक नियोजन समिती योग्य तो विचार करून व सुनावणी देऊन, त्यावरील अहवाल प्रादेशिक नियोजन मंडळामार्फत मा. संचालक, नगर रचना, महाराष्ट्र राज्य, पुणे यांना सादर करेल.

भंडारा :

दिनांक १७ एप्रिल २०१८.

सुहास दिवसे,

जिल्हाधिकारी, भंडारा

तथा

अध्यक्ष, प्रादेशिक नियोजन मंडळ,  
भंडारा.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ३०.

#### BY COLLECTOR AND CHAIRMAN, REGIONAL PLANNING BOARD

PUBLICATION UNDER SECTION 16 (1) OF MAHARASHTRA REGIONAL & TOWN PLANNING ACT, 1966  
PROPOSED LAND USE PLAN OF PERIPHERAL AREAS & GROWTH CENTRES IN BHANDARA REGION

No. R. P. Bhandara-Section-16-Publication-Notice-24-2018.—

The Regional Plan of Bhandara Region has been sanctioned by the Government under Section 15(1) of the Maharashtra Regional and Town Planning Act, 1966 vide Government Resolution No. T.P.S. 1816-994-SR No. 516-16-UD-13, Dt 1-1-2018 and this notification was published in Maharashtra Government Gazette Part I-A-Nagpur Divisional Supplement, Dated 25 to 31 January 2018.

At the time of submitting draft Regional Plan Bhandara for approval to Government. It was mentioned that proposed land use plan of Peripheral Villages & Growth Centres will be prepared separately. Accordingly proposed land use plan for Peripheral Area & Growth Centres has been prepared and the said plans has been approved in the Regional Planning Board meeting held on 17th April 2018 vide Resolution No. 1. Now, the said proposed land use plans of Peripheral Areas & Growth Centres are publishing under Section 16(1) of Maharashtra Regional & Town Planning Act, 1966. The details of the villages included in Peripheral Areas & Growth Centres are as below.—

TABLE

Sr. No.	Peripheral Area/ Growth Centres	Villages Included
(1)	(2)	(3)
1	Bhandara Municipal Council Peripheral Plan.	(1) Ganeshpur, (2) Bhojapur, (3) Khokarla, (4) Kesalwada, (5) Mujbi, (6) Bela.
2	Tumsar Municipal Council Peripheral Plan.	(1) Hasara, (2) Khapa.
3	Growth Centre in Bhandara Taluka.	(1) Kharbi, (2) Thana, (3) Parsodi, (4) Shahapur, (5) Ashoknagar, (6) Kardha, (7) Girolla, (8) Ambadi, (9) Silli, (10) Sawari, (11) Devhadi.

TABLE—Contd.

(1)	(2)	(3)
4	Growth Centres in Mohadi Taluka.	(1) Warthi, (2) Eklari.
5	Growth Centres in Sakoli Taluka.	(1) Sangadi, (2) Kumbhali.
6	Growth Centres in Lakhani Taluka.	(1) Kawalewada, (2) Mangapur, (3) Palandur.
7	Growth Centres in Pauni Taluka.	(1) Kondha, (2) Kosra, (3) Adyal
8	Growth Centres in Lakhandur Taluka.	(1) Chichal, (2) Jaitpur, (3) Barwha.

Copies of the above proposed land use plans of Peripheral Areas & Growth Centres are available for inspection of the public in the following offices during office hours.

(1) Collector Office, Bhandara.

(2) Chief Executive Officer, Z. P. Office, Bhandara.

(3) Office of the Bhandara Regional Planning Board, C/O Adv. Shri Anandrao Vanjari, 1st Floor Near Sai Mandir, Takia Ward, Bhandara.

Scaled copy of proposed land use plan of villages including Peripheral Areas & Growth Centres and copy of Report will be available for sale to the public at a reasonable price at the board office.

Any Objections or Suggestions stating reasons with respect to the proposed land use plan for Growth Centres & Peripheral Plans may be sent in writing to the Board Office within the period of 4 (Four) months from the date of publication of the notice in *Maharashtra Government Gazette* which will be considered by the Regional Planning Committee and giving hearing to the applicant to be heard with such objections or suggestions by the Regional Planning Committee before it submits its report to the Director of Town Planning through Regional Planning Board.

Bhandara :  
Dated 17th April 2018.

SUHAS DIWASE,  
Collector, Bhandara and Chairman,  
Regional Planning Board,  
Bhandara.